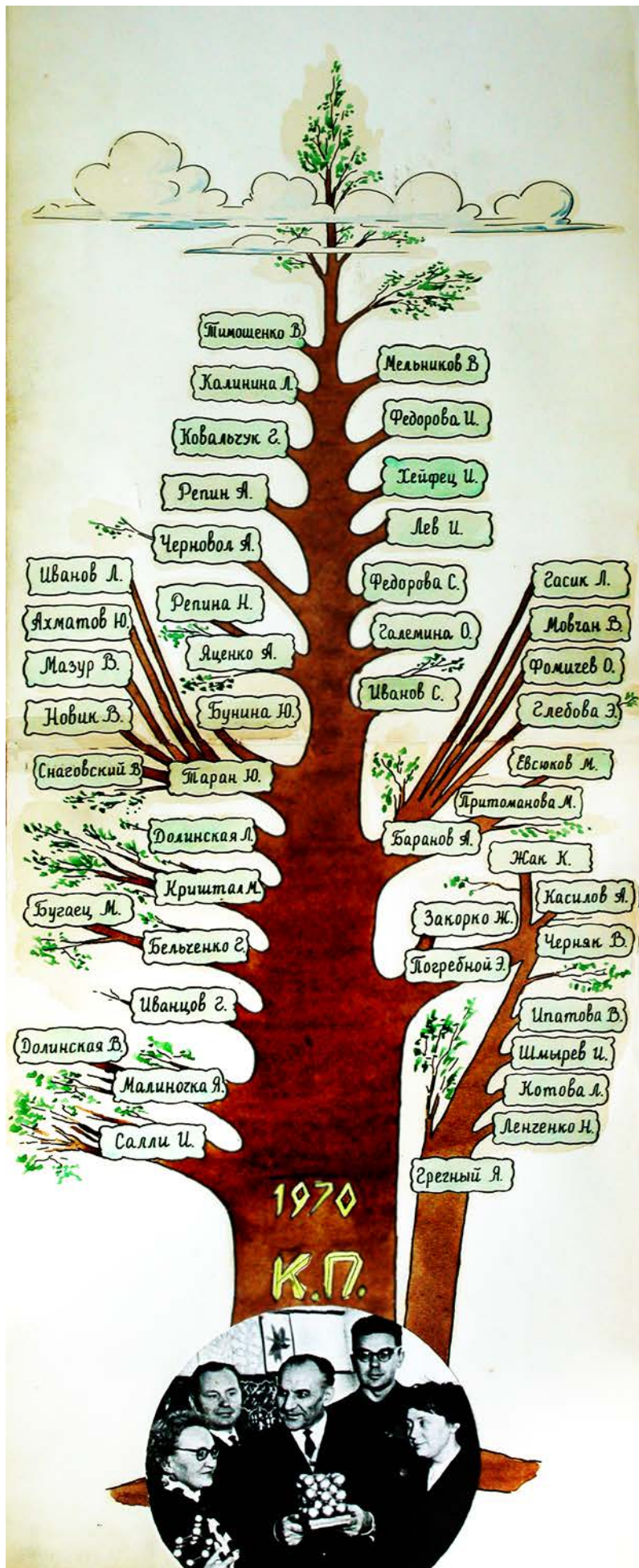




**Член-кореспондент
Костянтин Бунін –
видатний вчений-металознавець**

Рекомендований біобібліографічний покажчик

**Дніпро
2026**





**Член-кореспондент
Костянтин Бунін –
видатний вчений-металознавець**

До 115-ліття від дня народження

Рекомендований біобібліографічний покажчик

Дніпро
2026

*Рекомендовано до видання Вченою Радою УДУНТ
Протокол № 6 від 28 січня 2026 року*

Упорядник:
Микола Андрійович Мироненко

Ч 74 Член-кореспондент Костянтин Бунін – видатний вчений-металознавець : До 115-ліття від дня народження: рекомендований біобібліографічний покажчик / упоряд. М. А. Мироненко. – Електрон. вид. – Дніпро : Укр. держ. ун-т науки і технологій, 2026. – 48 с.

ISBN 978-617-8314-92-7 (PDF)

Рекомендований біобібліографічний покажчик «Член-кореспондент Костянтин Бунін – видатний вчений-металознавець» присвячено 115-річчю від дня народження доктора технічних наук, професора, члена-кореспондента Академії наук УРСР, засновника української школи металургів-металознавців Костянтина Петровича Буніна (1910–1977).

Видання містить нарис про життя та діяльність К.П. Буніна, а також бібліографію його праць і публікацій про нього у місцевих виданнях. Бібліографія згрупована за розділами та прямою хронологією, що дає можливість прослідкувати життєвий і творчий шлях вченого.

Бібліографія не претендує на абсолютну повноту, оскільки це – перша спроба її упорядкування саме у розрізі аналізу місцевих видань, як газетних публікацій, так і збірників праць, що вийшли друком у різний час на теренах Дніпропетровщини.

Покажчик розрахований на дослідників історії науки на Придніпров'ї та загалом в Україні, краєзнавців і всіх, кого цікавить діяльність видатних людей нашого краю.

На обкладинці та титульній сторінці фото 1950-1960-х років з фондів народного музею історії ДМетІ



Цей твір ліцензовано на умовах Ліцензії Creative Commons «Attribution-NonCommercial-ShareAlike» 4.0 International (CC BY-NC-SA 4.0) ([«Із зазначенням авторства – Некомерційна – Поширення на тих самих умовах» 4.0 Міжнародна](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/))

Від упорядника

Костянтин Петрович Бунін (1910 - 1977) – член-кореспондент АН УРСР, засновник української школи металургів-металознавців, учнями якого вважали та вважають себе понад 100 науковців, які працювали та працюють як в Україні, так і у багатьох країнах світу.

Пропонований широкому загалу бібліографічний покажчик науковий та науково-публіцистичних праць вченого у місцевих виданнях є першою спробою упорядкування такого типу джерельної бази. Масив опрацьованої автором-упорядником інформації наочно доводить факт титанічної інтелектуальної праці вченого К.П. Буніна за понад сорок років публікаційної активності згідно з наявними у фондах наукової бібліотеки УДУНТ та краєзнавчого відділу ДОУНБ джерелами.

У поле зору упорядника потрапили десять місцевих видань, а також десятки книг, збірників наукових праць та брошур, які були опубліковані у місцевих видавництвах від середини 1930-х років і до наших днів.

Загалом К.П. Бунін у місцевих засобах масової інформації за більш ніж тридцять років опублікував 10 статей. Понад 180 статей було опубліковано зі згадками про вченого.

Для аналізу було обрано обласні газети «Зоря», «Днепровская правда», «Прапор юності», «Днепр вечерний» та багатотиражні видання заводів «Трибуна металурга» (ДМЗ ім. Г.І. Петровського), «Приднепровський металург» (НТЗ ім. К. Лібкнехта), «Ленинец» (ДТЗ ім. Леніна), «Трубник» (НПТЗ) та інститутів «Кадри металургії», «Молодий будівельник» і «Артемівець».

Науковий доробок вченого складають понад 200 наукових статей та тез у збірниках конференцій. Перша спроба упорядкування бібліографії К.П. Буніна була здійснена до його столітнього ювілею у 2010 році авторами В.І. Мазуром, В.З. Куцовою та С.В. Бондаревим. Вдруге фахівці наукової бібліотеки НМетАУ С.М. Фахрутдінова та Н.Г. Савинова здійснили упорядкування праць вченого у 2014 році, доповнивши його бібліографію. У пропонованому широкому загалу виданні суттєво розширено перелік публікацій про вченого К.П. Буніна. Це дає більш глибоке уявлення про масштаб його особистості, розвиток наукової школи та місце в історії науки України. Покажчик містить посилання на понад 500 монографій, статей, рефератів авторства вченого, або ж матеріалів зі згадками про нього. Інформацію проаналізовано станом на грудень 2025 року.

Виконання цієї роботи було б неможливим без кваліфікованої допомоги співробітниць наукової бібліотеки УДУНТ Л.М. Сітковської, Т.Б. Верещак, М.А. Радул та М.М. Онуфрієнко.

Упорядник сподівається, що пропонований широкому загалу бібліографічний покажчик дозволить краще зрозуміти масштаб особистості вченого-металознавця Костянтина Петровича Буніна.

*Автор-упорядник
Микола Мироненко*

Костянтин Петрович Бунін і його місце в історії вітчизняної металознавчої науки

*Смертні винайшли безсмертя
Не для всіх, а для окремих,
Щоб жили часом не стерті
В світлих згадках і в поемах*

Віктор Корж

Винесені у епіграф рядки із поезії поета-шістдесятника Віктора Коржа «Безсмертя», опубліковані у дніпропетровській газеті «Молодий ленінець» за 10 січня 1960 року, наочно демонструють головну мету життя будь-якої людини – світлі згадки у пам'яті нащадків.

Людина, про яку піде мова у цьому нарисі, по праву належить до когорти вчених, засновників наукових шкіл в галузі металургійного виробництва: акад. О.П. Чекмарьова і К.Ф. Стародубова та чл.-кор. П.Т. Ємельяненка, активна фаза наукової діяльності яких припала на 1920-ті – 1970-ті роки. Саме завдяки таким вченим, як Костянтин Петрович Бунін і його учні та послідовники на Придніпров'ї було від середини ХХ століття створено потужний науковий центр фахівців в галузі металургії на базі Дніпропетровського металургійного інституту (ДМетІ), Інституту чорної металургії (ІЧМ) та науково-дослідного трубного інституту (НДТІ). Усі перераховані вище науковці у зазначений період часу працювали у цих наукових установах і мали безпосереднє відношення до становлення та розвитку їхніх трудових колективів.

Нижче зосередимось на основних моментах біографії видатного вченого-металознавця, члена-кореспондента Академії наук УРСР Костянтина Петровича Буніна.

Народився майбутній вчений 2 листопада 1910 року у місті Катеринодарі (нині Краснодар) на Кубані у родині фахового робітника-будівельника. У п'ятнадцятилітньому віці Костя вступає до краснодарського фабрично-заводського училища, яке успішно закінчує 1927 року. Навчання юнак поєднував з роботою на промисловому підприємстві, де отримав перший робітничий фах моделювальника у ливарному цеху.

У 1928 році сімнадцятирічний юнак вступає до Донського політехнічного інституту (м. Новочеркаськ). У 1931 році цей інститут став частиною новоствореного ДМетІ, який Костя Бунін і закінчив у 1932 році, отримавши фах за спеціальністю «металознавство та термообробка». Під час навчання

талановитого студента запримітив у майбутньому академік В.М. Свечніков, який на той момент очолював кафедру й працював керівником об'єднаної заводської лабораторії металургійних заводів ім. Петровського та ім. Леніна. Саме він запропонував юнакові місце у аспірантурі, після закінчення якої у 1935 році К.П. Бунін захистив дисертацію під назвою: «Перекристалізація при дифузії елементів у залізі». Водночас молодий вчений був активно долучений до роботи на педагогічній ниві, спочатку на посаді асистента, а після захисту дисертації й до 1941 року – доцента. Навесні 1941 року Костянтина Петровича було призначено завідувачем кафедри ливарного виробництва ДМетІ.

Період 1930-х років був вельми плідним у науковому сенсі діяльності вченого. Коло його зацікавлень перебувало у площині дослідження металографії чавуну для прокатних валків. У фахових виданнях «ДоМез», «Металург», «Заводська лабораторія» та інші вченим було опубліковано близько ста наукових праць, серед яких 65 рефератів та 33 наукові статті.

Матеріали, оприлюднені у цей період стали основою для докторської дисертації на тему: «Кристалізація та відбілювання чавуну», яка була ним захищена у Ленінградському політехнічному інституті 24 березня 1941 року.

Запропоновані у докторській дисертації молодого науковця К.П. Буніна підходи до раціоналізації процесів виробництва листопрокатних валків дозволили розробити виробничі інструкції для запровадження на вальцеливарних заводах країни.

Становленню ж вченого як особистості та науковця у нашому місті неабияк сприяло коло спілкування фахівців світового рівня, як от академіки Георгій В'ячеславович Курдюмов та Лев Володимирович Пісаржевський, фундатори національних наукових шкіл металофізики та фізичної хімії.

У серпні 1941 року наукові горизонти вченого К.П. Буніна опинились у густому тумані через призов до лав Збройних Сил, адже лінія фронту стрімко наближалась до Дніпропетровська. У архівах збереглися записи вченого тих часів, які засвідчують факти повної невідповідності червоних командирів та молодих бійців до реалій війни з німецькими окупантами. У підсумку 19 серпня 1941 року військовослужбовець К.П. Бунін отримав поранення та був евакуйований спочатку на лівий берег Дніпра до Нижньодніпровська, а згодом санітарним потягом до м. Сочі. Перебуваючи на лікарняному ліжку вченовець пише доповідну записку до НКВС СРСР, у якій детально описує недолугі дії військових керівників під час організації оборони нашого міста у серпні 1941

року. Підсумок був вельми невтішний: якщо продовжувати воювати у такий самий спосіб, програш у війні є лише питанням часу.

Реакція представників державних органів виявилася досить неочікуваною: професора Буніна після лікування у госпіталі було звільнено з лав Збройних Сил та переведено на цивільну роботу до Уральського індустріального інституту від жовтня 1941 року по грудень 1944 року. Тут він обіймає посади завідувача кафедрою металознавства та термічної обробки та декана технологічного факультету.

Робота з розробки способу мікротермогенізації рідких сплавів та підготовка інженерних та наукових кадрів для підприємств чорної металургії були відзначені на урядовому рівні й у 1945 році вчений був нагороджений орденом «Знак Пошани».

6 березня 1946 року Вища атестаційна комісія Всесоюзного Комітету у справах вищої школи підтвердила присудження Костянтинові Петровичу Буніну вченого ступеня доктора технічних наук за результатами захисту ним докторської дисертації, що відбулася 28 червня 1941 року.

Після повернення у 1944 році до рідного міста, вчений очолює кафедру металознавства ДМетІ та за сумісництвом кафедру металофізики Дніпропетровського держуніверситету (ДДУ) від початку березня 1945 року до початку вересня 1948 року.

У 1948-му році К.П. Буніна було обрано членом-кореспондентом Академії наук УРСР. У січні 1949 року він очолив відділ металознавства ІЧМ, у якому був керівником у 1955 - 1963 роках на постійній основі. Надалі працював за сумісництвом у тому ж відділі як старший науковий співробітник від 1963-го до 1972 року. У той час відділ очолював його учень к.т.н. Ю.М. Таран-Жовнір.

У 1948-му році вченим було закінчено роботу над монографією «Залізовуглецеві сплави», яка вийшла друком у 1949 році у московсько-київському видавництві з машинобудівної літератури й започаткувала на вітчизняних теренах поглиблене вивчення теоретичних засад щодо розвитку термодинамічних потенціалів у металах при фазових перетвореннях. Робота отримала схвальні відгуки академіків Г.В. Курдюмова та А.А. Бочвара.

Та вчений не зупиняється на місці й починає серію нових досліджень, вперше оприлюднених у монографії, написаній спільно з Я.М. Малиночкою, яка мала назву «Вступ до металографії» (1954 р.) та у якій перекинуто місток

між взаємно виключними станами – термодинамічною рівновагою та фазовим переходом.

Початок 1950-х років для професора К.П. Буніна був періодом певною мірою нездійснених мрій. У 1952 році монографія вчених К.П. Буніна, Г.І. Іванцова та Я.М. Малиночки під назвою «Структура чавуну» була подана на Сталінську премію, але через смерть «вождя» процедури розгляду були призупинені на деякий час. Науковці ІЧМ рекомендували кандидатуру чл.-кор. АН УРСР К.П. Буніна восени 1956 року в академіки, але позитивне рішення Президією АН УРСР так і не було прийняте.

Студенти 1940-1960 років у своїх спогадах неодноразово наголошували на неабиякому талантові Буніна-лектора. Кожне з його занять запам'ятовувалося надовго, а складні речі пояснювалися простою мовою та засобами нетрадиційної візуалізації. Наприклад, Костянтин Петрович під час розповіді про те, як дислокації переміщуються в металі при деформації та термічній обробці використовував колоду гральних карт. Лекції традиційно переривалися ліричними відступами декламації високої поезії у виконанні професора Буніна.

Це дозволяло згуртовувати коло однодумців, які згодом утворили основу вітчизняної школи металургів-металознавців. Усе це сприяло перетворенню ДМетІ та ІЧМ у потужні осередки науково-технічної думки.

За майже півстоліття активної подвижницької праці на науковій ниві Костянтин Петрович Бунін став автором чи співавтором восьми монографій, чотирьох підручників та понад 250 наукових публікацій. Під його керівництвом було захищено понад 80 кандидатських та 8 докторських дисертацій. Така потужна наукова школа була співмірною з науковим доробком академіків Олександра Петровича Чекмарьова та Кирила Федоровича Стародубова.

Усе своє життя К.П. Бунін був активним учасником суспільного життя, що засвідчують десятки його публікацій у місцевій пресі та матеріали з фондів народного музею історії ДМетІ. Праця вченого була пошанована державою двома орденами «Знак Пошани», двома орденами «Трудового Червоного Прапора» та багатьма медалями.

Костянтин Петрович Бунін відійшов у вічність 4 листопада 1977 року.

*Микола Мироненко,
член Національної спілки
журналістів України*

ПЕРЕЛІК НАУКОВИХ ПРАЦЬ К.П. БУНІНА

Монографії, підручники, навчальні посібники та довідники

1. Бунин К.П. Введение в металлографию / К.П. Бунин, Я.Н. Малиночка. – М. : Гос. науч.-техн. изд-во лит-ры по черн. и цвет. металлургии, 1954. – 190 с.

У книзі викладено основи сучасної науки – металографії. Головну увагу приділено з'ясуванню механізму кристалізації металів і сплавів, а також їхнім структурним змінам в умовах твердого стану. Розглянуто явища кристалізації та структурних перетворень залізобуглецевих сплавів.

2. Бунин К.П. Анализ фазовых равновесий и кристаллизации металлических сплавов / Учеб. пособие по курсу «Металлография» К.П. Бунин, А.А. Баранов, Ю.Н. Таран. – Днепропетровск : ДМетИ, 1973. – 133 с.

Навчальний посібник призначений для студентів-металургів, ливарників, фізико-хіміків і термістів, які вивчають металографію. У посібникові зосереджено увагу на двох ключових питаннях металографії – аналізові фазових рівноваг у металевих сплавах і аналізові процесів кристалізації.

3. Бунин К.П. Графитизация стали / К.П. Бунин, А.А. Баранов, Э.Н. Погребной. – Киев : Изд-во акад. наук Украинской ССР, 1961. – 82 с.

У монографії розглянуто питання механізму та кінетики графітизації сталі. Спираючись на результати металографічних досліджень заевтектоїдної кремністої сталі в литому, деформованому та термічнообробленому стані проаналізовано мікроскопічну картину й природу впливу різних видів обробки на швидкість зародження і зростання графітових включень. Досліджено виникнення і методи запобігання чорного злому в сталях.

4. Бунин К.П. Железоуглеродистые сплавы / К.П. Бунин. – Киев : Украинское отделение «Машгиза», 1949. – 167 с.

У роботі автором виконано ґрунтовний огляд сучасних уявлень про структуру сталей та чавунів. Головну увагу приділено обговоренню молекулярно-кінетичної картини кристалізації та перекристалізації залізобуглецевих сплавів. Розглянуто основні дані, які стосуються побудови рідких і кристалічних тіл, а також загальної теорії фазових перетворень. Викладено матеріали досліджень, які стосуються природи металів при пружній та пластичній деформаціях.

5. Бунин К.П. Металлография / К.П. Бунин, А.А. Баранов. – М. : Металлургия, 1970. – 253 с.

У книзі розглянуто питання формування структури в металах і їхніх сплавах. Головну увагу приділено мікроскопічній картині кристалізації та структурних

перетворень металів і їхніх сплавів у твердому стані. Викладено основи металографії залізовуглецевих сплавів.

6. Бунин К.П. Металлография железоуглеродистых сплавов / Учеб. пособ. по курсу «Металлография» К.П. Бунин, В.И. Мовчан, В.И. Шаповалов. – Днепропетровск : ДМетИ, 1974. – 160 с.

У навчальному посібникові розглянуто питання металографії заліза, сталі та чавуну. Головну увагу зосереджено на мікроскопічну картину й термодинамічні чинники процесу - і структуроутворення у сплавах на основі заліза при їхній кристалізації в твердому стані.

7. Бунин К.П. Отбеленный чугун / К.П. Бунин; под. ред. проф. Н.И. Блинова. – Свердловск : Государ. науч.-техн. изд-во литературы по черной и цветной металлургии, 1947. – 91 с.

У монографії розглянуто питання кристалізації сірого та білого чавунів, механізм затвердіння високовуглецевих сплавів на основі заліза, обумовлений їхньою будовою у рідкому стані та в процесі охолодження. Розглянуто механізм відбілювання чавуну, його структура та зносостійкість, твердість і термічна стійкість у відбіленому стані.

8. Бунин К.П. Основы металлографии чугуна / К.П. Бунин, Я.Н. Малиночка, Ю.Н. Таран. – М. : Металлургия, 1969. – 416 с.

У книзі подано сучасні результати досліджень щодо основних питань металографії чавуну. Розглянуто фазові рівноваги, механізм кристалізації надмірних фаз і евтектик, мікроліквацийних домішок, формування структури чавунних зливків, структурні зміни в процесі охолодження після затвердіння і при нагріванні. Приділено увагу кінетичним діаграмам кристалізації фазових перетворень сплавів на основі заліза (чавуну) у твердому стані.

9. Бунин К.П. Строение чугуна / К.П. Бунин, Ю.Н. Таран. – М. : Металлургия, 1972. – 160 с.

У книзі розглянуто питання щодо будови мікроструктури сірих, білих та ковких чавунів. Обговорюються мікроскопічна картина і кінетика процесів структуроутворення при кристалізації чавуну і при його охолодженні у твердому стані. Розглянуто вплив звичайних домішок та легуючих елементів на структуру чавуну.

10. Бунин К.П. Структура чугуна / К.П. Бунин, Г.И. Иванцов, Я.Н. Малиночка. – М. : Машгиз, 1952. – 162 с.

У монографії розглянуто сучасні дані щодо будови фаз залізовуглецевих сплавів і викладено головні положення загальної теорії фазових перетворень.

Розглянуто дані про механізм кристалізації надлишкового аустеніту і карбїду, а також про евтектичну кристалізацію сірих та білих чавунів.

11. Бунин К.П. Чугун с шаровидным графитом / К.П. Бунин, Ю.Н. Таран, А.В. Черновол. – Киев : Изд-во акад. наук Украинской ССР, 1955. – 99 с.

Пропонована широкому загалу монографія складається із двох частин.

У першій викладено результати мікроскопічного дослідження процесу кристалізації чавуну, а також наведено форми і будова графітних включень.

У другій частині обговорюються результати експериментів і розглянуто механізм утворення графіту.

12. Доменное производство: Справочник / Ф.М. Базанов, Г.И. Бельченко, К.П. Бунин и др. – М. : Металлургия, 1963. – 646 с.

13. Бунин К.П. Рост чугуна и стали при термоциклировании / К.П. Бунин, А.А. Баранов, Э.Д. Глебова, М.И. Притоманова. – К. : Техника, 1967. – 140 с.

Наукові статті у збірниках праць, матеріалах конференцій, депоновані рукописи та реферативна інформація

1. Бунин К.П. Кристаллизация серых чугунок / К.П. Бунин // Сборник трудов АН СССР «Модифицирование чугуна». – 1942. – С. 131.

2. Бунин К.П. О природе графита белых чугунов / К.П. Бунин // Сборник трудов УИИ. – 1944. – № 19. – С. 80.

3. Бунин К.П. О строении и распаде расплавов / К.П. Бунин // Труды КПИ. 1946.

4. Бунин К.П. Обе эвтектической кристаллизации серых чугунов / К.П. Бунин // Труды ЦНИИ МСП. – 1947. – № 1. – С. 43.

5. Бунин К.П. О механизме кристаллизации ледебурита / К.П. Бунин // Труды ЦНИИ МСП. – 1947. – № 2. – С. 12.

6. Бунин К.П. О механизме плавления железных сплавов / К.П. Бунин, Н. Данильченко // Труды ДМетИ. – 1948. – № 15. – С. 31.

7. Бунин К.П. О кристаллизации быстрорежущей стали в малых объёмах / К.П. Бунин, Н. Данильченко, Г. Иванцов // Научные труды ДМетИ. – 1948. – № 15. – С. 12.

8. Бунин К.П. О структурных изменениях в конструкционных сталях / К.П. Бунин // Сборник трудов по конструкционной стали. – 1949.

9. Бунин К.П. Об эвтектической кристаллизации белых чугунов / К.П. Бунин, Я. Малиночка // Научные труды ДМетИ. – 1950. – Вып. 24. – С. 30 – 58.

10. Бунин К.П. Графигизация железоуглеродистых сплавов / К.П. Бунин, Н. Данильченко // Научные труды ДМетИ. – 1950. – Вып. 24. – С. 5 – 12.

11. Бунин К.П. Об образовании графита в чугунах, модифицированного магнием / К.П. Бунин // Научные труды ДМетИ. – 1954. – Вып. 31. – С. 293 – 306.
12. Бунин К.П. Образование графита в магниевом чугуне / К.П. Бунин, Ю.Н. Таран, А.В. Черновол // Сборник «Высокопрочные чугуны». – К. : Машгиз, 1954. – С. 14 – 21.
13. Бунин К.П. Структурные изменения при обезуглероживании белого чугуна / К.П. Бунин, М.А. Криштап, Э.Н. Погребной // Научные труды ДМетИ. – 1954. – Вып. 31. – С. 306 – 311.
14. Бунин К.П. Кристаллизация доэвтектического чугуна, модифицированного магнием / К.П. Бунин, Г. Иванцов // Научные труды ДМетИ. – 1955. – № 33. – С. 292 – 302.
15. Бунин К.П. Об образовании графита в магниевом чугуне / К.П. Бунин // Труды АН СССР «Получение отливок из высокопрочного чугуна». – 1955. – С. 13 – 35.
16. Бунин К.П. О дефектах кристаллической структуры закаленной стали / К.П. Бунин, Э. Погребной // Издательство АН СССР «Отделение технических наук». – 1955. – № 12. – С. 136 – 139.
17. Бунин К.П. О механизме влияния предварительной закалки на скорость графитизации чугуна / К.П. Бунин, Н.М. Данильченко // Сборник «Ковкий чугун». – М. : Машгиз, 1954. – С. 23 – 27.
18. Бунин К.П. Эвтектическая кристаллизация серого чугуна / К.П. Бунин, Ю.Н. Таран // Сборник трудов АН СССР «Кристаллизация металлов». – 1960. – С. 192 – 208.
19. Бунин К.П. Закономерности структурных изменений при аустенитизации ферритного магниевого чугуна / К.П. Бунин, А. Яценко // Сборник трудов ИЧМ АН УССР. – 1960. – № 13. – С. 246 – 255.
20. Бунин К.П. О росте графита в чугунах / К.П. Бунин, А.В. Черновол // Сборник трудов «Металловедение и термообработка». – М. : Машгиз, 1961. – С. 229 – 233.
21. Бунин К.П. Влияние среды на графитизацию магниевого чугуна / К.П. Бунин, Г. Ковальчук, С. Федорова // Сборник трудов «Получение и свойства чугуна с шаровидным графитом». – М. : Машгиз, 1962. – С. 114 – 119.
22. Бунин К.П. О ведущей фазе при кристаллизации сотовых ледебуритоподобных эвтектик / К.П. Бунин, В.И. Мазур, Ю.Н. Таран // Сборник трудов института черной металлургии Министерства черной металлургии СССР, 1970. – Вып. 38. – С. 85 – 87.
23. Баранов А.А. О зарождении графита при отжиге чугуна и стали / А.А. Баранов, К.П. Бунин, В.И. Мовчан // Сборник трудов «Термодинамика и

физическая кинетика структурообразования в стали и чугуна». – Тула, 1967. – С. 77 – 85.

24. Бунин К.П. О структуре эвтектического чугуна / К.П. Бунин, Л.Т. Калинина // Научные труды института литейного производства АН УССР. – 1960 – № 9. – С. 45 – 50.

25. Бунин К.П. О роли цементита при электролитическом наводороживании железоуглеродистых сплавов / К.П. Бунин, В.И. Шаповалов // Сборник трудов «Электрохимия и расплавы». – М. : Наука, 1974. – С. 45 – 51.

26. Бунин К.П. О ячеистой структуре эвтектических колоний / К.П. Бунин, В.И. Мазур, Ю.Н. Таран // Сборник трудов института чёрной металлургии Министерства чёрной металлургии СССР, 1970. – Вып. 38. – С. 88 – 92.

27. Бунин К.П. Структурные изменения ферритного магниевого чугуна при нагреве / К.П. Бунин, А.И. Яценко // Сборник трудов «Получение и свойства чугуна с шаровидным графитом». – М. : Машгиз, 1962. – С. 105 – 113.

28. Бунин К.П. Изотермическое превращение аустенита в легированном медью сером чугуна / К.П. Бунин, Н.И. Репина, А.И. Яценко // Научные труды института черной металлургии Министерства черной металлургии СССР. – 1967. – Вып. 26. – С. 121 – 128.

29. Бунин К.П. К вопросу о влиянии поверхностно-активных примесей на кристаллизацию графита в железных сплавах / К.П. Бунин, Ю.С. Ахматов, Ю.Н. Таран // Сборник трудов «Смачиваемость и поверхностные свойства расплавов и твердых тел», 1972. – С. 250 – 251.

30. Бунин К.П. Перемещение жидких включений в аустените в поле градиента концентрации углерода / К.П. Бунин, А.П. Бачурин, В.И. Мовчан // Сборник «Кинетика и механизм кристаллизации». – Минск: Наука и техника, 1973. – С. 319 – 325.

31. Бунин К.П. Влияние величины зерна на химическую неоднородность в науглероженных Fe-Si-сплавах / К.П. Бунин, В.И. Мовчан, В.В. Никифорова // Днепропетровский металлургический институт – Днепропетровск, 1976. – 8 с. (Депонированная рукопись в УкрНИИТИ от 03.03.1975 № 236)

32. Бунин К.П. Влияние хрома на механизм и кинетику кристаллизации чугуна / К.П. Бунин, В.М. Снаговский, Ю.Н. Таран // Научные труды института черной металлургии Министерства черной металлургии СССР. – 1967. – Вып. 26. – С. 15 – 22.

33. Бунин К.П. Внутрикристаллическая неоднородность литых сталей / К.П. Бунин, Б.Ф. Марцинив, Н.И. Репина, А.И. Яценко // Металлофизика : Республиканский межведомственный сборник – 1973. – Вып. 49 – С. 81 – 86.

34. Баранов А.А. Диффузионный механизм роста графитизированных сплавов при циклической термообработке // А.А. Баранов, К.П. Бунин // Сборник трудов

«Диффузионные процессы в металлах». – К. : Наукова думка, 1966. – С. 130 – 140.

35. Бунин К.П. Изменение структуры и свойств литой стали после повторного нагрева / К.П. Бунин, М.Ф. Евсюков, И.Е. Лев, М.И. Притоманова // Металлофизика : Республиканский межведомственный сборник. – 1970. – Вып. 29. – С. 24 – 29.

36. Бунин К.П. Исследование кристаллизации эвтектик сотового строения в металлических сплавах / К.П. Бунин, В.И. Мазур, Э.К. Пирогова, Ю.Н. Таран // Научные труды института черной металлургии Министерства черной металлургии СССР, 1967. – Вып. 26. – С. 102 – 111.

37. Бунин К.П. Кинетика кристаллизации чугуна / К.П. Бунин, В.С. Лучкин, И.В. Малик, В.М. Снаговский, Ю.Н. Таран // Сборник трудов «Термодинамика, физическая кинетика структурообразования и свойства чугуна и стали» – 1971. – Вып. 4. – С. 231 – 250.

38. Бунин К.П. Микронеоднородность легированных сталей в связи с фазовыми превращениями при затвердевании / К.П. Бунин, А.И. Яценко, Н.И. Репина, Б.Ф. Марцинив // Тематический сборник «Свойства сплавов в отливках». – М. : Наука, 1975. – С. 14 – 17.

39. Бунин К.П. Некоторые особенности превращения аустенита в магниевых чугунах / К.П. Бунин, Л.Р. Вышинская, М.И. Притоманова и др. // Сборник трудов «Фазовые превращения». – К. : Наукова думка, 1967. – С. 138 – 146.

40. Бунин К.П. О структурной и химической микронеоднородности литых низкоуглеродистых железных сплавов при σ (а)-у-превращении / К.П. Бунин, Б.Ф. Марцинив, Н.И. Репина, А.И. Яценко // Металлофизика : Республиканский межведомственный сборник. – 1972. – Вып. 40. – С. 90 – 95.

41. Бунин К.П. Образование графита в железных сплавах / К.П. Бунин, А.А. Баранов, Ж.Б. Закорко, Э.Н. Погребной // Сборник трудов «Физико-химические основы металлургических процессов». – М. : Металлургиздат, 1964. – С. 371 – 391.

42. Бунин К.П. О влиянии переохлаждения на эвтектическую кристаллизацию белого чугуна / К.П. Бунин, В.И. Мазур, В.М. Снаговский, Ю.Н. Таран // Научные труды ин-та черной металлургии Министерства черной металлургии СССР, 1967. – Вып. 26. – С. 5 – 14.

43. Бунин К.П. Структура и свойства чугуна и стали / К.П. Бунин // Научные труды ин-та черной металлургии министерства черной металлургии СССР, 1967, – Вып. 26. – С. 181.

44. Бунин К.П. Эвтектическая кристаллизация в белых чугунах / К.П. Бунин, В.И. Мазур, В.И. Новик, Ю.Н. Таран // Сборник трудов «Структура металлических сплавов». – К. : «Наукова думка», 1966. – С. 67 – 90.

Статті у наукових журналах

1. Бунин К.П. Способ ускорения процесса цементации железа металлами (предварительное сообщение) / К.П. Бунин // ДоМеЗ. – 1935. – № 3. – С. 33 – 35.
2. Бунин К.П. Перекристаллизация при диффузии элементов в железе / К.П. Бунин // Металлург. – 1935. – № 12. – С. 44 – 53.
3. Бунин К.П. О механизме превращения перлита в аустенит / К.П. Бунин // Теория и практика металлургии (бывш. «ДоМеЗ») – 1936. – № 2. – С. 109 – 113.
4. Бунин К.П. Величина зерна в углеродистой стали / К.П. Бунин, И.Н. Бардов // Теория и практика металлургии (бывш. «ДоМеЗ») – 1936. – № 3. – С. 68 – 79.
5. Бунин К.П. Влияние углерода, кремния и марганца на свойства отбеленных прокатных валков / К.П. Бунин // Теория и практика металлургии (бывш. «ДоМеЗ») – 1936. – № 8. – С. 54 – 63.
6. Бунин К.П. Стахановские методы в термической обработке металлов / К.П. Бунин // Теория и практика металлургии (бывш. «ДоМеЗ») – 1936. – № 9. – С. 59 – 63.
7. Бунин К.П. Величина зерна в стали Точинского / К.П. Бунин // Теория и практика металлургии (бывш. «ДоМеЗ») – 1936. – № 2. – С. 75.
8. Свечников В. О содержании марганца в тонколистовых валках / В. Свечников, К. Бунин // Уральская металлургия – 1936. – № 9. – С. 21 – 23.
9. Свечников В.Н, О содержании марганца в тонколистовых валках / В.Н. Свечников, К.П. Бунин // Теория и практика металлургии (бывш. «ДоМеЗ») – 1936. – № 12. – С. 60 – 62.
10. Бунин К.П. Линии Неймана в феррите / К.П. Бунин // Металлург. – 1937. – № 1. – С. 97 – 99.
11. Свечников В.Н. Свойства легированных валковых чугунов / В.Н. Свечников, К.П. Бунин, А. Стоша // Теория и практика металлургии (бывш. «ДоМеЗ») – 1937. – № 2 – С. 65 – 74.
12. Бунин К.П. Алюминий в чугуне для валков / К.П. Бунин, Д. Кацнельсон, С. Рапопорт // Теория и практика металлургии (бывш. «ДоМеЗ») – 1937. – № 8. – С. 65 – 71.
13. Бунин К.П. Термическая обработка чугунных отбеленных валков / К.П. Бунин // Теория и практика металлургии. – 1937. – № 1. – С. 10.
14. Свечников В.Н. Термическая обработка чугунных отбелённых валков / В.Н. Свечников, К.П. Бунин, А. Стоша // Теория и практика металлургии (бывш. «ДоМеЗ») – 1937. – № 10 – С. 54 – 59.
15. Бунин К.П. Теория отбелки чугуна / К.П. Бунин // Теория и практика металлургии (бывш. «ДоМеЗ») – 1937. – № 11. – С. 111 – 113.

16. Бунин К.П. Теория отбелки чугуна / К.П. Бунин // Теория и практика металлургии (бывш. «ДоМеЗ») – 1938. – № 4. – С. 77 – 83.
17. Бунин К.П. Величина зерна в сером чугуне / К.П. Бунин // Металлург. – 1938. – № 5. – С. 22 – 27.
18. Бунин К.П. Механизм эвтектической кристаллизации белого чугуна / К.П. Бунин, С. Рапопорт // Металлург. – 1938. – № 6. – С. 11.
19. Бунин К.П. Чугуны-заменители для валков с высокой твёрдостью и износоупорностью (Теория отбелки чугуна) / К.П. Бунин // Теория и практика металлургии (бывш. «ДоМеЗ») – 1938. – № 11. – С. 52 – 60.
20. Бунин К. Отливка валков с высокой твёрдостью и износоупорностью из чугуна-заменителя // К. Бунин / Теория и практика металлургии (бывш. «ДоМеЗ») – 1939. – № 2 – С. 65 – 69.
21. Бунин К.П. Методика оценки отбеливаемости чугуна / К.П. Бунин // Заводская лаборатория. – 1939. – № 4-5. Том VIII – С. 432 – 433.
22. Бунин К.П. О плавлении чугуна / К.П. Бунин, Д. Кацнельсон // Металлург. – 1939. – № 8. – С. 3 – 10.
23. Бунин К.П. Отливка валков с высокой твердостью и износоупорностью / К.П. Бунин // Металлург. – 1939. – № 8. – С. 15 – 18.
24. Бунин К. Влияние фосфора на износостойкость белого чугуна / К.П. Бунин // Теория и практика металлургии (бывш. «ДоМеЗ») – 1939. – № 12. – С. 63 – 65.
25. Бунин К.П. Каким должен быть чугун для тонколистовых валков / К.П. Бунин, А. Делева, С. Шаблинская // Теория и практика металлургии – 1940. – № 3. – С. 28 – 30.
26. Бунин К.П. Износоупорность белых чугунов / К.П. Бунин, С.И. Хитрик // Теория и практика металлургии. – 1940. – № 4. – С. 29 – 32.
27. Бунин К.П. Абнормальность структуры в валках из отбелённого чугуна / К.П. Бунин, А.Е. Кривошеев // Теория и практика металлургии. – 1940. – № 5 - 6. – С. 61 – 63.
28. Бунин К.П. О тонколистовых валках высокой стойкости / К.П. Бунин // Теория и практика металлургии. – 1940. – № 5 - 6. – С. 12.
29. Бунин К.П. Влияние отдельных элементов на термическую устойчивость белых чугунов / К.П. Бунин, Е.П. Троицкая, С.И. Хитрик // Сталь. – 1945. – № 11 - 12. – С. 417 – 419.
30. Бунин К.П. Износ чугуна для валков / К.П. Бунин, А. Кривошеев // Сталь – 1946. – № 11 - 12. – С. 681 – 685.
31. Бунин К.П. К вопросу о строении металлических эвтектических расплавов / К.П. Бунин // Известия АН СССР. – 1946. – № 2 – С. 305 – 310.

32. Бунин К.П. О кристаллизации чугуна с глобулярным графитом / К.П. Бунин, Г. Иванцов // Доклады академии наук СССР. – 1950. – Т. 72. – № 6. – С.
33. Бунин К.П. О метастабильности железоуглеродистых сплавов / К.П. Бунин, Н. Данильченко // Доклады академии наук СССР. – 1950. – Т. 72. – № 5. – С.
34. Бунин К.П. О форме включений углерода отжига / К.П. Бунин, Н. Данильченко // Литейное производство. – 1950. – № 12. – С.
35. Бунин К.П. Об эвтектической кристаллизации в серых чугунах / К.П. Бунин, Л. Долинская // Доповіді академії наук УРСР. – 1950. – № 6. – С. 457 – 465.
36. Бунин К.П. О диффузии углерода в цементите / К.П. Бунин, Л. Долинская // Доповіді академії наук УРСР. – 1951. – № 6. – С. 457 – 458.
37. Бунин К.П. К вопросу о кинетике графитизации чугуна / К.П. Бунин, И. Салли // Доклады академии наук СССР. – 1952. – Т. 83. – № 6. – С.
38. Бунин К.П. О механизме влияния предварительной закалки на скорость графитизации чугуна / К.П. Бунин, Н. Данильченко // Доклады академии наук СССР. – 1952. – Т. 82. – № 3. – С.
39. Бунин К.П. О происхождении строчечного графита в ковком чугуне / К.П. Бунин, Н. Данильченко, Г. Иванцов // Доповіді академії наук УРСР. – 1952. – № 3. – С. 237 – 242.
40. Бунин К.П. Об узком звене процесса графитизации / К.П. Бунин, Н. Данильченко, И. Хейфец // Литейное производство. – 1952. – № 2. – С.
41. Бунин К.П. Об эвтектической кристаллизации серого чугуна / К.П. Бунин, Л.А. Долинская // Литейное производство. – 1953. – № 3. – С. 21 – 23.
42. Бунин К.П. О строении аустенитографитной эвтектики / К.П. Бунин, Я. Малиночка, С. Федорова // Литейное производство. – 1953. – № 9. – С. 25 – 26.
43. Бунин К.П. Образование графита в магниевых чугунах / К.П. Бунин, Г. Иванцов // Доклады академии наук СССР. – 1954. – № 6. – С.
44. Бунин К.П. О механизме влияния на графитизацию Fe сплавов / К.П. Бунин // Доклады академии наук СССР. – 1954. – Т. 95. – № 1. – С.
45. Бунин К.П. О так называемом прямом распаде цементита / К.П. Бунин // Литейное производство. – 1954. – № 96. – С. 23 – 26.
46. Бунин К.П. О графитизации чистых железоуглеродистых сплавов / К.П. Бунин, Т. Шпак // Доповіді академії наук УРСР. – 1954. – № 2. – С. 135 – 139.
47. Бунин К.П. О форме включений углерода отжига в магниевых чугунах / К.П. Бунин, А. Черновол // Доклады академии наук СССР. – 1954. – Т. 95. – № 4. – С.

48. Бунин К.П. Влияние закалки на графитизацию железоуглеродистых сплавов / К.П. Бунин, Э. Погребной // Доклады академии наук СССР. – 1955. – Т. 100. – № 1. – С.
49. Бунин К.П. О скоростях графитных включений в магниевом чугуна / К.П. Бунин, Ю.Н. Таран, Т. Шпак // Доклады академии наук СССР. – 1955. – Т. 101. – № 1. – С.
50. Бунин К.П. Роль поверхности при графитизации белого чугуна / К.П. Бунин, Я. Гречный, Н. Данильченко // Литейное производство. – 1955. – № 5. – С. 12 – 15.
51. Бунин К.П. О механизме влияния закалки на графитизацию / К.П. Бунин, Э. Погребной // Литейное производство. – 1955. – № 8. – С. 25 – 27.
52. Бунин К.П. О механизме влияния закалки на графитизацию стали / К.П. Бунин, Э. Погребной // Доклады академии наук УССР. – 1955. – № 5. – С. 481 – 487.
53. Бунин К.П. О диаграмме эвтектоидного аустенита в серых и ковких чугунах / К.П. Бунин, Н. Осадина, С. Федорова // Литейное производство. – 1956. – № 4. – С. 17 – 19.
54. Бунин К.П. О форме графитовых включений в чугунах, модифицированных магнием / К.П. Бунин, Ю.Н. Таран, Т.М. Шпак // Доклады академии наук УССР. – 1956. – № 5. – С. 443 – 445.
55. Бунин К.П. О влиянии деформации на графитизацию железных сплавов / К.П. Бунин, С.Н. Иванов // Известия АН СССР ОТН. – 1956. – № 10. – С. 3.
56. Бунин К.П. К вопросу образования графита в сером магниевом чугуна / К.П. Бунин, Я.Н. Малиночка, Ю.Н. Таран // Литейное производство. – 1957. – № 1. – С. 22 – 23.
57. Бунин К.П. О виде диаграммы эвтектического превращения для чугуна / К.П. Бунин // Металловедение и обработка металлов. – 1957. – № 1. – С. 17 – 23.
58. Бунин К.П. Влияние окисления на графитизацию чугуна / К.П. Бунин, Г. Ковальчук, С. Федорова // Литейное производство. – 1957. – № 7. – С. 15 – 16.
59. Бунин К.П. О кривых охлаждения чугуна / К.П. Бунин, Ю.Н. Таран, Я. Малиночка // Литейное производство. – 1957. – № 8. – С. 8, 33.
60. Бунин К.П. О механизме влияния поверхностного окисления на графитизацию железных сплавов / К.П. Бунин, Г.З. Ковальчук, С.А. Федорова // Доклады академии наук СССР. – 1957. – Т. 115. – № 2. – С. 281 – 283.
61. Бунин К.П. Образование графита в чугунах при кристаллизации и термообработке / К.П. Бунин // Литейное производство. – 1957. – № 10. – С. 15 – 19.

62. Бунин К.П. О превращении цементита в аустенит и феррит при графитизации и обезуглероживании чугуна / К.П. Бунин, С.Н. Иванов // *Металловедение и обработка металлов.* – 1957. – № 10. – С. 2 – 4.
63. Бунин К.П. О диаграмме состояния Fe-C / К.П. Бунин // *Литейное производство.* – 1958. – № 3. – С. 27.
64. Бунин К.П. О растворении графита в аустените / К.П. Бунин, А. Баранов // *Металловедение и обработка металлов.* – 1958. – № 7. – С. 15 – 18.
65. Бунин К.П. О растворении графита в аустените / К.П. Бунин, А.А. Баранов // *Доклады АН УССР.* – 1958. – № 6. – С. 643 – 647.
66. Бунин К.П. О влиянии поверхностного окисления на графитизацию магниевого чугуна / К.П. Бунин, Г. Ковальчук // *Научные доклады высшей школы. Metallургия.* 1958. – № 2. – С. 243 – 244.
67. Бунин К.П. О процессе, контролирующем скорость роста графита в чугуне / К.П. Бунин, А. Черновол // *Доклады академии наук УССР.* – 1958. – № 8. – С. 831 – 834.
68. Бунин К.П. О механизме влияния предварительной деформации на графитизацию стали / К.П. Бунин, А. Баранов // *Научные доклады высшей школы по металлам.* – 1958. – С.
69. Бунин К.П. Эвтектоидное превращение аустенита в ковком чугуне / К.П. Бунин, С.Л. Войцеленок, С.Л. Федорова // *Литейное производство.* – 1959. – № 1. – С. 43 – 44.
70. Бунин К.П. Эвтектоидное превращение аустенита в ковком чугуне / К.П. Бунин, С.Л. Войцеленок, С.Л. Федорова // *Доклады академии наук УССР.* – 1958. – № 10. – С. 1070 – 1074.
71. Бунин К.П. Сфероидизация, коалесценция и графитизация цементита в деформированном перлите / К.П. Бунин, А. Баранов, Э. Погребной // *Доклады академии наук УССР.* – 1958. – № 9. – С. 961 – 965.
72. Бунин К.П. Влияние температуры заливки на графитизацию белого чугуна / К.П. Бунин, О. Галемина // *Доповіді академії наук УРСР.* – 1958. – № 6. – С. 646 – 649.
73. Дискуссия по вопросам графитизации чугуна и стали. Возможен ли метастабильный аустенит выше A_1 ? [По поводу статьи В.Ф. Зубарева «Основные принципы физико-химической теории графитизации белого чугуна и стали»] / К.П. Бунин, Я.В. Гречный, Я.Н. Малиночка и др. // *Известия ВУЗов «Черная металлургия».* – 1958. – № 10. – С. 143 – 146.
74. Бунин К.П. О структуре эвтектического чугуна / К.П. Бунин, Л. Калинина // *Доклады академии наук УССР.* – 1959. – № 2. – С. 156 – 160.

75. Бунин К.П. О влиянии фосфора на форму включений углерода отжига / К.П. Бунин, А. Репин // Доклады академии наук УССР. – 1959. – № 3. – С. 277 – 280.
76. Бунин К.П, О влиянии Si, Ni, Cu и других элементов на форму включения углерода отжига / К.П, Бунин, А.К, Репин // Литейное производство. – 1959. – № 4. – С. 24 – 30.
77. Бунин К.Л. Кинетика второй стадии графитизации при повторном отжиге / К.П. Бунин, С. Федорова, И, Федорова // Доклады академии наук УССР. – 1959. – № 10. – С. 1106 – 1109.
78. Бунин К.П. О влиянии мышьяка на графитизацию чугуна / К.П. Бунин, Ю.Н. Пищик, А.И, Яценко // Доклады академии наук УССР. – 1959. – № 11. – С. 1211 – 1214.
79. Бунин К.П. Механизм роста чугуна и графитизированной стали / К.П. Бунин, А. Баранов // Литейное производство. – 1960. – № 1. – С. 33 – 35.
80. Бунин К.П. Кинетика эвтектоидного превращения в серых чугунах с пластинчатым графитом / К.П. Бунин, И. Горлова, С. Федорова // Доповіді академії наук УРСР. – 1960. – № 2. – С. 188 – 191.
81. Бунин К.П. О мозаичном строении феррита в магниевом чугуне / К.П. Бунин, А. Яценко // Доповіді академії наук УРСР. – 1960. – № 4. – С. 451 – 455.
82. Бунин К.П. Рост графитизированной стали при циклической обработке / К.П. Бунин, А. Баранов, М. Придуманова ///Доповіді академії наук УРСР – 1960. – № 6. – С. 776 – 779.
83. Бунин К.П. Исследование кинетики эвтектического превращения чугуна / К.П. Бунин // Литейное производство. – 1960. – № 7. – С. 18 – 20.
84. Бунин К.П. Кинетика эвтектической кристаллизации железоуглеродистых сплавов / К.П. Бунин, Л. Калинина // Доповіді академії наук УРСР. – 1960. – № 9. – С. 1231 – 1235.
85. Бунин К.П. Растворение графита в магниевом чугуне при нагреве // К.П. Бунин, А. Яценко // Металловедение и термическая обработка металлов. – 1961. – № 5. – С. 34 – 36.
86. Бунин К.П. Механизм и кинетика фазовых превращений в чугунах / К.П. Бунин // Металловедение и термическая обработка металлов. – 1961. – № 9. – С. 8 – 19.
87. Бунин К.П. Механизм и кинетика изотермической кристаллизации магниевом чугуна / К.П. Бунин, Л. Калина // Известия ВУЗов «Черная металлургия». – 1961. – № 7. – С. 176 – 179.

88. Бунин К.П. Эвтектоидное превращение аустенита в фосфористых серых чугунах / К.П. Бунин, С. Федорова // Доклады академии наук УССР. – 1961 – № 10. – С. 1295 – 1299.
89. Бунин К.П. Кинетика изотермических превращений аустенита в литой заэвтектоидной кремнистой стали / К.П. Бунин, Ж. Закорко // Известия ВУЗов «Черная металлургия». – 1962. – № 9. – С. 173 – 177.
90. Бунин К.П. Кинетика изотермических превращений аустенита заэвтектоидной кремнистой стали / К.П. Бунин, Ж.Б. Закорко // Доповіді академії наук УРСР. – 1962. – № 1. – С. 44 – 47.
91. Бунин К.П. О кинетике выделения графита в заэвтектоидной кремнистой стали / К.П. Бунин, Ж.Б. Закорко // Доповіді академії наук УРСР. – 1962 – № 9. – С. 1194 – 1197.
92. Бунин К.П. Рост размеров графитизированной стали / К.П. Бунин, А. Баранов, М. Притоманова // Металловедение и термическая обработка металлов. – 1963. – № 95. – С. 26 – 28.
93. Бунин К.П. О влиянии ванадия на кинетику эвтектоидного превращения аустенита в серых чугунах / К.П. Бунин, В. Долинская, С. Федорова // Доповіді академії наук УРСР. - 1963. – № 5. – С. 607 – 609.
94. Бунин К.П. Влияние фосфора на кинетику кристаллизации чугуна / К.П. Бунин, Н. Осада // Литейное производство. – 1963. – № 6. – С. 29.
95. Бунин К.П. Влияние фосфора на кинетику кристаллизации чугуна / К.П. Бунин, Н. Осада // Доповіді академії наук УРСР. – 1963. – № 10. – С. 1337 – 1340.
96. Бунин К.П. О кинетике второй стадии графитизации чугуна с шаровидным графитом / К.П. Бунин, А. Баранов, Э. Глебова // Известия ВУЗов «Черная металлургия». – 1963. – № 7. – С. 172.
97. Бунин К.П. К вопросу о химизме действия модификаторов графитизируемых сплавов / К.П. Бунин, А. Баранов // Доклады академии наук СССР. – 1963. – Т. 151. – № 6. – С. 1393 – 1394.
98. Бунин К.П. Влияние состава и структуры на рост чугуна с шаровидным графитом / К.П. Бунин, А. Баранов, Э. Глебова // Литейное производство – 1965. – № 1. – С. 25 – 28.
99. Бунин К.П. О растворении цементита в аустените кремнистой стали / К.П. Бунин, Ж. Закорко // Доповіді академії наук УРСР. – 1965. – № 3. – С. 366.
100. Бунин К.П. Эвтектоидное превращение в серых и ковких чугунах / К.П. Бунин // Металловедение и термическая обработка металлов – 1965. – № 7. – С. 50 – 55.

101. Бунин К.П. О структурной неоднородности чугуна / К.П. Бунин, Л. Калинина // Литейное производство. – 1964. – № 2. – С. 16.
102. Бунин К.П. Влияние предварительной гомогенизации чугуна на вид диаграммы изотермического распада аустенита / К.П. Бунин, И. Федорова // Известия СССР «Металлургия и горное дело». – 1964. - № 3. – С. 116 – 117.
103. Бунин К.П. К вопросу о ростостойкости железных сплавов / К.П. Бунин, А. Баранов, Э. Глебова // Доповіді академії наук УРСР – 1964 – № 7. – С. 911.
104. Бунин К.П. О роли включений при графитизации чугуна / К.П. Бунин, А. Баранов // Литейное производство. – 1964. – № 7. – С. 26.
105. Бунин К.П. Структурообразование в эвтектоидных графитизируемых сталях / К.П. Бунин, Ж. Закорко, Э. Погребной // Доповіді академії наук УРСР. – 1964. – № 2. – С. 205 – 209.
106. Бунин К.П. О влиянии содержания углерода на кинетику изотермических превращений аустенита в ковком чугуне / К.П. Бунин, И. Федорова // Доповіді академії наук УРСР. – 1964. – № 9. – С. 1172.
107. Бунин К.П. Влияние предварительной гомогенизации чугуна на вид диаграмм изотермического распада аустенита / К.П. Бунин, И. Федорова // Доповіді академії наук УРСР. – 1963. – № 11. – С. 1483 – 1485.
108. Бунін К.П. Структуроутворення в заевтектоїдних графітізованих сталях / К.П. Бунин, Ж.Б. Закорко, Е.Н. Погрібний // Доповіді академії наук УРСР. – 1964. – № 2 – С. 205 – 208.
109. Бунин К.П. О структуре хромистых белых чугунов / К.П. Бунин, И.Е. Лев, Ю.Н. Таран // Литейное производство. – 1965. – № 99. – С. 23 – 24.
110. Бунин К.П. Об изменении структуры шаровидного графита при термоциклировании чугуна // К.П. Бунин, А. Баранов Э. Глебова // Доклады академии наук СССР. – 1965. – № 1. – С. 84 – 85.
111. Бунин К.П, Влияние термоциклирования на превращение аустенита в магниевом чугуне / К.П. Бунин, А. Баранов, Э. Глебова / Доклады академии наук УССР. – 1966. – № 4. – С. 463 – 466.
112. Бунин К.П, Влияние меди на эвтектоидное превращение в сером чугуне / К.П. Бунин, Л. Репина // Известия ВУЗов «Черная металлургия». – 1966. – № 4. – С. 147 – 151.
113. Бунин К.П. Изотермические превращения аустенита в отожженном магниевом чугуне / К.П. Бунин, И. Федорова // Литейное производство. – 1966. – № 4. – С. 23 – 24.
114. Бунин К.П. Влияние меди на первичную структуру чугуна / К.П. Бунин, Н. Репина, А. Яценко // Литейное производство. – 1966 – № 95. – С. 27 – 29.

115. Бунин К.П. Количественная оценка распределения кремния в ковком чугуна / К.П. Бунин, С. Федорова // Известия ВУЗов «Черная металлургия». – 1966. – № 6. – С. 161 – 166.
116. Бунин К.П. Кинетика изотермической кристаллизации хромистых чугунов / К.П. Бунин, В.М. Снаговский, Ю.Н. Таран // Доклады академии наук УССР. – 1966. – № 7. – С. 887 – 889.
117. Бунин К.П. Металлография чугуна / К.П. Бунин, Ю.Н. Таран // Металловедение и термическая обработка металлов. – 1967. № 5. – С. 73 – 80.
118. Бунин К.П., Об устойчивости аустенита белых чугунов / К.П. Бунин, М. Евсюков, М.И. Притоманова // Доклады академии наук СССР. – 1967. – № 4. – С. 359 – 362.
119. Закаливаемость магниевого чугуна при охлаждении на воздухе / К.П. Бунин, А.А. Баранов, Э.Д. Глебова, В.И. Мовчан // Литейное производство. – 1967. - № 5. – С. 26 – 27.
120. Бунин К.П. Влияние предварительного термоциклирования на превращения аустенита / К.П. Бунин, М.И. Притоманова, И. Федорова // Известия АН СССР «Металлы». – 1967. – № 5. – С. 189 – 194.
121. Бунин К.П. О влиянии вольфрама на графитизацию чугуна / К.П. Бунин, И.Е. Лев, А.К. Репин // Известия ВУЗов «Черная металлургия». – 1967. – № 10. – С. 149 – 151.
122. Бунин К.П. Влияние серы и марганца на графитизацию белого чугуна / К.П. Бунин, И. Лев, Л. Репина // Литейное производство. – 1967. – № 2. – С. 36 – 38.
123. Бунин К.П. О механизме роста кристаллов графита в Fe-C-Si сплавах / К.П. Бунин, Ю. Ахматов, Ю. Таран // Доклады академии наук СССР – 1967. – № 3. – С. 560 – 561.
124. Бунин К.П. Влияние титана на графитизацию белых чугунов / К.П. Бунин, И.Е. Лев, Л. Репина // Металловедение и термическая обработка металлов. – 1968. – № 5. – С. 41 – 43.
125. Бунин К.П. Об устойчивости аустенита в заэвтектоидных сталях / К.П. Бунин, М.И. Притоманова, М. Евсюков // Доклады академии наук УССР. – 1968. – № 10. – С. 947 – 950.
126. Бунин К.П. О сфероидизации заэвтектоидного цементита в белых чугунах / К.П. Бунин, А. Баранов, М.И. Притоманова, М. Евсюков // Доклады академии наук СССР. – Т. 179. – № 6. – С. 1306 – 1308.
127. Бунин К.П. Морфологические особенности кристаллов вторичного цементита белых чугунов / К.П. Бунин // Доклады академии наук УССР. – 1968. – № 6. – С. 572 – 575.

128. Бунин К.П. Особенности превращения перводородного аустенита белого чугуна при охлаждении / К.П. Бунин, М.И. Притоманова, М. Евсюков // Известия ВУЗов «Черная металлургия». – 1969. – № 2. – С. 121 – 127.
129. Бунин К.П. О тонком строении графита цериевого чугуна / К.П. Бунин, Ю. Ахматов, Ю. Таран // Доклады академии наук СССР. – 1969. – Т. 186. – № 1. – С. 83 – 84.
130. Бунин К.П. Механизма деления кристаллов цементита при сфероидизирующем отжиге / К.П. Бунин, А.А. Баранов, В.И. Мазур // Металловедение и термическая обработка металлов. – 1969. – № 6. – С. 2 – 3.
131. Бунин К.П. О влиянии алюминия и никеля на ликвацию кремния в чугунах / К.П. Бунин, Б. Марцинив, А. Яценко // Известия ВУЗов «Черная металлургия». – 1969. – № 12. – С. 121 – 123.
132. Бунин К.П. Структурные и химические изменения при обезуглероживании чугуновых отливок / К.П. Бунин, А.П. Бачурин, В. Мазур // Литейное производство. – 1970. – № 6. – С. 33.
133. Бунин К.П. О сфероидизации ледебуритного аустенита / К.П. Бунин, Ю.Н. Таран, В.Л. Мазур // Физика и химия обработки материалов. – 1970. – № 6. – С. 131 – 133.
134. Бунин К.П. Перераспределение фосфидной эвтектики при обезуглероживании магниевого чугуна / К.П. Бунин, А.П. Бачурин, В. Мовчан // Доклады академии наук СССР. – 1971. – № 8 – С. 756 – 758.
135. Бунин К.П. О зарождении и строении перлита / К.П. Бунин, Ю.К. Бунина, В.И. Мазур // Металловедение и термическая обработка металлов. – 1971. – № 10. – С. 6 – 7.
136. Бунин К.П. Структурные и концентрационные изменения при перитектной реакции в сплавах Fe-C-AL / К.П. Бунин, А. Яценко, Б. Марцинив // Известия ВУЗов «Черная металлургия». – 1971. – № 10. – С. 111 – 114.
137. О перитектической реакции в сплавах Fe-C-AL / К.П. Бунин, А. Яценко, Н. Репина, Б. Марцинив // Доклады академии наук СССР. – 1971. – № 12 – С. 1119 – 1121.
138. О перитектическом превращении в сталях / К.П. Бунин, А. Яценко, Н. Репина, Б. Марцинив // Доклады академии наук СССР. – 1972. – Т. 202 – № 1. – С. 71 – 73.
139. Бунин К.П. Растворимость церия в цементите при кристаллизации белых чугунов / К.П. Бунин, А. Яценко, Л. Репина // Литейное производство. – 1972. – № 5. – С. 26 – 27.
140. Бунин К.П. Особенности структуры белого чугуна, модифицированного церием / К.П. Бунин, Г. Бelay, А. Яценко // Литейное производство. – 1973. – № 2. – С. 19 – 20.

141. Бунин К.П. Формирование пластинчато-стержневых карбидо-аустенитных колоний при насыщении сплава Fe-W-Cr-V-Mo углеродом / К.П. Бунин, В. Мовчан, Л. Педан // Известия ВУЗов «Черная металлургия». – 1973. – № 2. – С. 123 – 126.
142. Бунин К.П. Формирование структуры при нормализации отливок из магниевого чугуна / К.П. Бунин, Л. Дорохин, В. Мовчан // Литейное производство. – 1973. – № 2. – С. 22.
143. Бунин К.П. Структура науглероженных слоев Fe-W и Fe-Mo сплавов / К.П. Бунин, В. Мовчан, Л. Педан // Известия ВУЗов «Черная металлургия». – 1973. – № 8. – С. 121 – 124.
144. Бунин К.П. О микронеоднородности первичного цементита в железоуглеродистых сплавах / К.П. Бунин, А. Яценко, Г. Белай // Известия ВУЗов «Черная металлургия». – 1973. – № 10. – С. 132 – 134.
145. Бунин К.П. О формоизменении цементита при деформации стали / К.П. Бунин, А. Баранов, Л. Дорохин // Металловедение и термическая обработка металлов. – 1973. – № 9. – С. 64 – 65.
146. Внутрикристаллическая ликвация алюминия в аустените при затвердевании сплавов Fe-C-Al / К.П. Бунин, А. Яценко, Б. Марцинив, Н. Репина, В. Савич // Известия АН СССР «Металлы». – 1974. – № 2. – С. 99 – 103.
147. Бунин К.П. Формирование серой корки в отливках из белого чугуна / К.П. Бунин, В. Бидаш, В. Мовчан // Литейное производство. – 1974. – № 7. – С. 25.
148. Бунин К.П. О влиянии деформации на коагуляцию цементита в сталях / К.П. Бунин, А. Баранов, В. Мовчан // Известия ВУЗов «Черная металлургия». – 1974. – № 10. – С. 110 – 114.
149. Бунин К.П. Особенности перекристаллизации при науглероживании в системе Fe-C-Si / К.П. Бунин, В. Мовчан, В. Никифорова // Известия ВУЗов «Черная металлургия». – 1974. – № 10. – С. 121 – 125.
150. Бунин К.П. Структурные изменения чугуна при графитизации в твердотвердом состоянии / К.П. Бунин, В. Бидаш, В. Мовчан // Литейное производство. – 1974. – № 10. – С. 21 – 22.
151. О химической микронеоднородности эвтектического цементита в белом чугуне / К.П. Бунин, Г. Белай, Т. Герасимова, А. Яценко // Известия ВУЗов «Черная металлургия». – 1975. – № 3. – С. 145 – 148.
152. Бунин К. О неоднородности кристаллов первичного цементита в железоуглеродистых сплавах / К. Бунин, Г. Белай, Г. Воробьев, А. Яценко, Т. Герасимова // Доклады академии наук УССР. – 1975. – № 6 – С. 557 – 559.

153. Бунин К.П. О механизме образования сферокристаллов графита в Fe-N в области высоких температур и давлений / К.П. Бунин, Ю. Ахматов, Ю. Таран // Доклады академии наук УССР. – 1975. – № 5. – С. 453 – 455.
154. Бунин К.П. Влияние холодной деформации на скорость обезуглероживания стали / К.П. Бунин, А. Баранов, Л. Дорожин, В. Мовчан // Известия АН СССР «Металлы». – 1975. – № 2. – С. 96 – 100.
155. Бунин К.П. Микроструктура и свойства цементованного быстрорежущего инструмента / К.П. Бунин, Л. Иванов, В. Мовчан, Л. Педан // Металловедение и термическая обработка металлов. – 1975. – № 96. – С. 2 – 4.
156. Бунин К.П. Структурообразование при изотермическом науглероживании железных сплавов, легированных молибденом и вольфрамом / К.П. Бунин, В. Мовчан, Л. Педан // Известия АН СССР «Металлы». – 1975. – № 3. – С. 164 – 168.
157. Бунин К.П. Субструктура графита вакуумированного чугуна / К.П. Бунин, М.И. Гасик // Доклады академии наук УССР. – 1975. – № 9. – С. 851 – 854.
158. Бунин К.П. Факторы кристаллизации шаровидного графита в чугуне без модификаторов / К.П. Бунин, Ю. Ахматов, Ю.Н. Таран // Литейное производство. – 1976. – № 1. – С. 3 – 5.
159. Бунин К.П. Кристаллизация чугуна при отволе углерода через жидкую фазу / К.П. Бунин, В. Бидаш, В. Мовчан // Известия ВУЗов «Черная металлургия». – 1976. – № 2. – С. 143 – 147.
160. Бунин К.П. Образование феррито-перлитной каймы в отливках из серого чугуна / К.П. Бунин, В. Бидаш, В. Мовчан // Литейное производство. – 1976. – № 2. – С. 1 – 12.
161. Бунин К.П. О диаграмме железо-водород / К.П. Бунин, В. Шаповалов, В. Трофименко // Доклады академии наук УССР. – 1976. – № 3. – С. 265 – 267.
162. Бунин К.П. Влияние ферритно-перлитной каймы на свойства серого чугуна / К.П. Бунин, В. Бидаш, В. Мовчан // Литейное производство. – 1976. – № 4. – С. 5 – 6.
163. Бунин К.П. Особенности кинетики обезуглероживания низкоуглеродистой стали в аустенитно-ферритном состоянии // К.П. Бунин, Г. Бельченко, М. Бугаец // Известия ВУЗов «Черная металлургия». – 1976. – № 4. – С. 134 – 137.
164. Бунин К.П. Структура и химическая неоднородность в науглероженных сплавах Fe-Mo-W / К.П. Бунин, В. Мовчан, В. Никифорова, Л. Педан // Известия ВУЗов «Черная металлургия». – 1976. – № 8. – С. 101 – 104.
165. Бунин К.П. О превращении аустенита в цементит / К.П. Бунин, В. Ершов // Металловедение и термическая обработка металлов. – 1976. – № 5. – С. 50

166. Бунин К.П. Особенности обезуглероживания белого и ковкого чугуна в атмосфере водорода под большим давлением / К.П. Бунин, В.И. Шаповалов, В.В. Трофименко // Физико-химическая механика материалов. – 1977. – Т. 13. – С. 115 – 116.

167. Бунин К.П. Морфология графитных кристаллов модифицированных и вакуумированных сплавов Fe-C / К.П. Бунин, Ю. Ахматов, Ю. Таран // Известия АН СССР «Металлы». – 1976. – № 3. – С. 101 – 106.

168. Бунин К.П. Особенности диффузии компонентов в сплавах железа с легирующим элементом, испытывающих перекристаллизацию при науглероживании / К.П. Бунин, В. Мовчан, В. Никифорова // Известия ВУЗов «Черная металлургия». – 1976. – № 10. – С. 103 – 105.

169. Бунин К.П. Структурные изменения при обезуглероживании низкоуглеродистой стали в межкритическом интервале температур / К.П. Бунин, В. Мовчан, М. Бугаец, Н. Охрименко // Известия АН СССР «Металлы». – 1976. – № 6. – С. 151 – 156.

170. Бунин К.П. Исследование α - γ -перекристаллизации при диффузионном изменении содержания углерода в железных сплавах // К.П. Бунин, В.И. Мовчан, В.В. Никифорова // Известия высших учебных заведений «Черная металлургия». – 1977. – № 2. – С. 106 – 109.

171. Бунин К.П. Карбидное превращение в системе Fe-V-W-Mo-Cr-C / К.П. Бунин, В.И. Мовчан, Л.А. Воронкина // Металловедение и термическая обработка металлов. – 1978. – № 9. – С. 73 – 74.

172. Бунин К.П. Закономерности перемещения межфазных границ при α - γ -перекристаллизации в процессе науглероживания Fe-Si-сплавов / К.П. Бунин, В.И. Мовчан, В.В. Никифорова // Металловедение и термическая обработка металлов. – 1978. – № 3. – С. 12 – 15.

173. Бунін К.П. Вплив тиску водню на його розчинність у залізі / К.П. Бунін, Л.М. Полторацький, В.В. Трофименко, В.І. Шаповалов // Доповіді академії наук Української РСР. – 1977. – Серія А. – № 12. – С. 1132 – 1135.

Переклади та реферати

1. Bannister and Jones Столбчатая кристаллизация при диффузии // ДоМеЗ – № 2-3. – 1934 г. – X. – Дн-вск: ДНТВУ – С. 112 – 116. *Пер. та реф. К. Бунін та Н. Данильченко.*

2. F. Kinsky Образование столбчатых кристаллов в стальных листах после нормализации // ДоМеЗ – № 5. – 1934 г. – X. – Дн-вск: ДНТВУ – С. 91 – 94. *Реф. К.П. Бунін.*

3. C.R. Austin Влияние водяного пара на поверхностное обезуглероживание стали водородом // ДоМеЗ – № 7. – 1934 г. – X. – Дн-вск: ДНТВУ – С. 71 – 77. *Реф. К.П.Б.*
4. H. Esser и H. Cornelius Металломикроскоп для высоких температур // ДоМеЗ – № 7. – 1934 г. – X. – Дн-вск: ДНТВУ – С. 77. *Реф. Н.М.Д. и К.П.Б.*
5. Davenport E.S., Roff E.J., Vain E.C. Микроскопические трещины в закалённой стали // ДоМеЗ – № 1. – 1935 г. – X. – Дн-вск: ДНТВУ – С. 91 – 95. *Реф. К.П.Б.*
6. Nelson L.H. Затверждение стали в изложницах // ДоМеЗ – № 3. – 1934 г. – X. – Дн-вск: ДНТВУ – С. 62 – 71. *Реф. К.П.Б.*
7. Polushkin E.P. Влияние холодной обработки на микроструктуру малоуглеродистых стальных труб // ДоМеЗ – № 4 - 5. – 1935 г. – X. – Дн-вск: ДНТВУ – С. 108 – 115. *Реф. К.П.Б.*
8. Roll F. Примарная структура серого чугуна // ДоМеЗ – № 7. – 1935 г. – X. – Дн-вск: ДНТВУ – С. 111 – 112. *Реф. К.П.Б.*
9. Baeyertz M. Применение хромовой кислоты для электролитического травления железа и стали // Металлург – 1938. – № 5. – С. 92. *Реф. и перев. К. Бунина.*
10. Carthy V. О травлении границ структурных составляющих стали // Металлург – 1938. – № 5. – С. 93 – 94. *Реф. и перев. К. Бунина.*
11. Murphy D., Wood W., Girardi D. Скорость распада аустенита в чугуне // Металлург – 1938. – № 6. – С. 118 – 119. *Реф. и перев. К. Бунина.*
12. Derge G., Kommel A., Mehl R. Некоторые факторы, влияющие на величину зерна аустенита в очень чистой стали // Металлург – 1938. – № 7 - 8. – С. 118 – 119. *Реф. и перев. К. Бунина.*
13. Tabin H., Kenyon R. Величина зёрен аустенита в эвтектоидной стали // Металлург – 1938. – № 7 - 8. – С. 120 – 121. *Реф. и перев. К. Бунина.*
14. Dean R., Clayton C. Механизм закалки и отпуска стали по данным измерения коэффцитивной силы // Металлург – 1938. – № 10. – С. 128 – 131. *Реф. и перев. К. Бунина.*
15. Becket F. Об аллотропии нержавеющей сталей // Металлург – 1938. – № 11. – С. 107 – 111. *Реф. и перев. К. Бунина.*
16. Vain E.C. Величина и закаливаемость термически обрабатываемых сталей // Металлург – 1939. – № 1. – С. 138 – 140. *Реф. и перев. К. Бунина.*
17. Andrew J., Trent E. Старение стали после закалки // Металлург – 1939. – № 1. – С. 140 – 148. *Реф. и перев. К. Бунина.*
18. Barrett C. Структура железа после сжатия // Металлург – 1939. – № 3. – С. 123 – 128. *Реф. и перев. К. Бунина.*

19. Siebert G., Upthegrove C. Влияние величины зерна на окисление металлургической стали // *Металлург* – 1939. – № 4 - 5. – С. 137 – 138. *Реф. и перев. К. Бунина.*
20. Rado D. Влияние величины сфероидизированных карбидов в инструментальной стали на её обрабатываемость и на стойкость режущей кромки резца // *Металлург* – 1939. – № 4 - 5. – С. 131 – 132. *Реф. и перев. К. Бунина.*
21. Engel E. Скорость падения твёрдости при отпуске стали с различными исходными структурами // *Металлург* – 1939. – № 8. – С. 93 – 96. *Реф. и перев. К. Бунина.*
22. Austin C., Fetzer M. Поведение заэвтектоидной стали при продолжительном нагреве выше эвтектоидной температуры // *Металлург* – 1939. – № 9. – С. 88 – 91. *Реф. и перев. К. Бунина.*
23. Schwartz H., Barnett M. Скорость графитизации и число кристаллизационных центров // *Металлург* – 1939. – № 12. – С. 80 – 81. *Реф. и перев. К. Бунина.*
24. Post C., Lake R., Nam W. Влияние водорода на альфа-гамма превращение в железе // *Металлург* – 1939. – № 12. – С. 81 – 82. *Реф. и перев. К. Бунина.*
25. Cramer R., Bast E. Получение флокенов путём обработки жидкой стали водородом // *Металлург* – 1939. – № 12. – С. 82. *Реф. и перев. К. Бунина.*
26. Robbins F., Caskey G. Свинцовые стали // *Металлург* – 1940. – № 8. – С. 69 – 71. *Реф. и перев. К. Бунина.*
27. Jones B., Morgan J. Влияние сурьмы на свойства мягкой стали // *Металлург* – 1940. – № 9. – С. 76 – 77. *Реф. и перев. К. Бунина.*
28. Davenport E. Изотермическое превращение в сталях // *Металлург* – 1940. – № 9. – С. 77 – 86. *Реф. и перев. К. Бунина.*
29. Norbury A. Влияние температуры заливки на микроструктуру чугунов // *Металлург* – 1940. – № 10. – С. 60 -67. *Реф. и перев. К. Бунина.*
30. Schwarz H., Fiordalis V., Fisher J., Shumar J., Trinter M. Влияние меди и никеля на графитизацию чугуна // *Металлург* – 1940. – № 11 - 12. – С. 74 – 75. *Реф. и перев. К. Бунина.*

Про Костянтина Бунина в книжкових виданнях

1. Миронов М.Р. Діяльність видатних вітчизняних учених у Дніпропетровську / М. Р. Миронов. – К. : Держвидав України, 1951. – 108 с.

Згадки про К.П. Бунина – С. 66, 75, 76.

2. Гуляев А.П. *Металловедение : учебник / А.П. Гуляев.* – Москва : Оборонгиз, 1951. – 484 с.

Згадки про К.П. Буніна – С. 39, 41, 42, 50, 176, 192.

3. Кащенко Г.А. *Основы металловедения : учебник / Г.А. Кащенко.* – Москва-Ленинград : Машгиз, 1956. – 396 с.

Згадка про К.П. Буніна – С. 388.

4. Кащенко Г.А. *Основы металловедения : учебник / Г.А. Кащенко.* – Москва-Ленинград : Машгиз, 1959. – 396 с.

Згадка про К.П. Буніна – С. 388.

5. Пронь В.М. *В борьбе за металл Приднепровья / В.М. Пронь. / под общ. ред. акад. АН УССР А.П. Чекмарёва.* – Днепропетровск : НТО ЧМ, 1961. – 88 с.

Згадки про К.П. Буніна – С. 28, 69.

6. Гуляев А.П. *Металловедение : учебник / А.П. Гуляев.* – М. : Metallurgy, 1966. – 480 с.

Згадки про К.П. Буніна – С. 31, 156, 479.

7. Шаповал И. *Наука и техника на Днепропетровщине / И. Шаповал, Е. Шевченко.* – Днепропетровск : Днепропетровское областное издательство, 1969. – 164 с.

Згадки про К.П. Буніна – С. 4, 87, 149, 154.

8. Бабич В.К. *Деформационное старение стали / В.К. Бабич, Ю.П. Гуль, И.Е. Долженков.* – М. : Metallurgy, 1972. – 320 с.

Згадки про К.П. Буніна – С. 312, 315.

9. Исаенко Н.Ф. *Днепропетровский металлургический / Н.Ф. Исаенко.* – К. : Вища школа, 1974. – 192 с.

Згадки про К.П. Буніна – С. 14, 141 - 145, 180, 182, 190.

10. Тарасов К.К., Храпунов П.Ф. *Возрождение. Днепропетровск 1941 – 1955 гг. / К.К. Тарасов, П.Ф. Храпунов.* – Днепропетровск : Промінь, 1977. – 176 с.

Згадка про К.П. Буніна – С. 151.

11. Таран Ю.Н. *Структура эвтектических сплавов / Ю.Н. Таран, В.И. Мазур.* – М. : Metallurgy, 1978. – 312 с.

Згадки про К.П. Буніна – С. 5, 6, 50, 141, 303, 305 - 308.

12. Гуляев А.П. Металловедение : учебник / А.П. Гуляев. – М. : Металлургия, 1978. – 648 с.

Згадки про К.П. Буніна – С. 46, 215, 642.

13. Лахтин Ю.М. Материаловедение : учебник / Ю.М. Лахтин, В.П. Леонтьева. – М. : Машиностроение, 1980. – 494 с.

Згадка про К.П. Буніна – С. 485.

14. Развитие металлургии в Украинской ССР. – Киев : Наукова думка, 1980. – 960 с.

Згадки про К.П. Буніна – С. 778, 809.

15. Шаповал І. Придніпровські джерела : оповіді про вчених. – К.: Радянський письменник, 1982. – 362 с.

Згадка про К.П. Буніна – С. 119.

16. Шаповалов В.И. Влияние водорода на структуру и свойства железоуглеродистых сплавов / В.И. Шаповалов. – М. : «Металлургия», 1982. – 232 с.

Згадки про К.П. Буніна – С. 6, 87, 225.

17. Металловедение и термическая обработка стали : Справочник – 3-е изд. перераб. и доп. В 3-х т. Т. II. Основы термической обработки / Под ред. Бернштейна М.Л., Рахштадта А.Г. – М.: Металлургия, 1983. – 368 с.

Згадки про К.П. Буніна – С. 71, 83.

18. Долженков И.Е. Сфероидизация карбидов в стали / И.Е. Долженков, И.И. Долженков. – М. : Металлургия, 1984. – 143 с.

Згадка про К.П. Буніна – С. 138.

19. Гуляев А.П. Металловедение : Учебник / А.П. Гуляев. – М. : Металлургия, 1986. – 544 с.

Згадки про К.П. Буніна – С. 141, 160, 154, 198.

20. Шаповалов В.И. Флокены и контроль водорода в стали / В.И. Шаповалов, В.В. Трофименко. – М. : «Металлургия», 1987. – 161 с.

Згадка про К.П. Буніна – С. 157.

21. Бельченко Г.И. Основы металлографии и пластической деформации стали / Г.И. Бельченко, С.И. Губенко. – Киев-Донецк : Вища школа, 1987. – 240 с.

Згадки про К.П. Буніна – С. 3, 234.

22. Малиночка Я.Н. Сульфиды в сталях и чугунах / Я.Н. Малиночка, Г.З. Ковальчук. – М. : «Металлургия», 1988. – 248 с.

Згадка про К.П. Буніна – С. 239.

23. Шмырёва Т.П. Быстроохлаждённые эвтектические сплавы / Т.П. Шмырёва, Е.Ю. Берёза. – Киев : «Техника», 1990. – 145 с.

Згадка про К.П. Буніна – С. 135.

24. Матеріалознавство. Підручник / В.І. Большаков, О.Ю. Береза, О.Ю. Міронова, В.І. Харченко. – Базіліан Пресс, Канада, 1998. – 216 с.

Згадки про К.П. Буніна – С. 8, 91, 213.

25. Большаков В.І. Прикладне літературознавство. Підручник / В.І. Большаков, О.Ю. Береза, В.І. Харченко. – Дніпропетровськ : РВА «Дніпро-VAL», 2000. – 292 с.

Згадки про К.П. Буніна – С. 4, 6, 116, 280.

26. Новые материалы. Учебное пособие / Ю.Н. Таран, С.И. Губенко, В.И. Большаков и др. Под общ. ред. Ю.Н. Тарана. – Днепропетровск : НМетАУ, Арт-Пресс, 2001. – 154 с.

Згадка про К.П. Буніна – С. 152.

27. Век академика А.П. Чекмарёва (1902 – 2002) / под ред. акад. НАН Украины Ю.Н. Тарана-Жовнира. – Днепропетровск, 2002. – 224 с.

Згадки про К.П. Буніна – С. 12, 82, 83, 85, 126, 147, 157.

28. Бень Т.Г. Кафедра економіки промисловості (історичні нариси) / Т.Г. Бень. – Дніпропетровськ : Пороги, 2002. – 452 с.

Згадка про К.П. Буніна – С. 169.

29. Николай Фомич Исаенко (к 100-летию со дня рождения) / под ред. Л.М. Климашевского. – Днепропетровск : Пороги, 2002. – 96 с.

Згадки про К.П. Буніна – С. 5, 24, 65, 71, 82.

30. Воспоминания родных, близких, коллег, учеников об академике К.Ф. Стародубове. – Днепропетровск : Днепр-VAL, 2004. – 280 с.

Згадки про К.П. Буніна – С. 116, 143, 241.

31. Губаренко С.И. Металловедение и пластическая обработка металлов / С.И. Губаренко, В.Г. Ситало, Т.А. Манько. – Днепропетровск : Системные технологии, 2004. – 202 с.

Згадка про К.П. Буніна – С. 197.

32. Аріст Леонід Михайлович : людина-легенда : Бібліографічний покажчик / упоряд. Т.М. Міщенко. – Дніпропетровськ, 2006. – 72 с.

Згадка про К.П. Буніна – С. 7.

33. Лучкин В.С. Константин Петрович Бунин, или, как его называли – КП... / В кн. Институт чёрной металлургии им. З.И. Некрасова / Под ред. чл.- корр. НАН Украины, д-ра техн. наук, проф. В.И. Большакова – Днепропетровск : АРТ-ПРЕСС, 2007. – С. 364 – 365.

34. Фёдорова И.П. Академик Некрасов – создатель ИЧМ / В кн. Институт чёрной металлургии им. З.И. Некрасова / Под ред. чл.- корр. НАН Украины, д-ра техн. наук, проф. В.И. Большакова – Днепропетровск : АРТ-ПРЕСС, 2007. – С. 412 – 416.

Незважаючи на назву, нарис цілком присвячено постаті К.П. Буніну.

35. Институт чёрной металлургии им. З.И. Некрасова / Под ред. чл.- корр. НАН Украины, д-ра техн. наук, проф. В.И. Большакова – Днепропетровск : АРТ-ПРЕСС, 2007. – 448 с.

Згадки про К.П. Буніна – С.5, 8, 11, 16, 93, 94, 98, 102, 165, 166, 168, 170, 186, 355, 394, 418, 421, 428, 429.

36. Мазур В.И. Введение в теорию сплавов : Учебное пособие / В.И. Мазур, А.В. Мазур. – Днепропетровск : Лира ЛТД, 2009. – 264 с.

Згадки про К.П. Буніна – С. 5, 6, 7, 252.

37. К.П. Бунин. Первое столетие. Воспоминания и избранные труды / Сост. В.И. Мазур, В.З. Куцова, С.В. Бондарев. – Д. : Дриан, 2010. – 288 с.

Книгу присвячено сторіччю від дня народження К.П. Буніна.

38. Шаповалов В.И. Легирование водородом / В.И. Шаповалов. – Днепропетровск : Журфонд, 2013. – 385 с.

Згадки про К.П. Буніна – С. 4, 7, 59, 89, 308, 359, 361, 362, 367.

39. Бунин Константин Петрович – основатель днепропетровской школы металловедов : библиографический указатель / сост. : С.Н. Фархутдинова, Н.Г. Савинова. – Днепропетровск : НМетАУ, 2014. – 28 с.

40. Учитель і час... Згадуючи Тараса Григоровича Беня / Упоряд. А.Б. Педько. – Дніпро : ЛІРА, 2015. – 324 с.

Згадки про К.П. Буніна – С. 7, 22, 225, 283.

41. Академік Олександр Чекмарьов – людина сродної праці : рекомендована біобібліографічна покажчик : До 120-ліття від дня народження академіка Олександра Петровича Чекмарьова / Дніпропетр. управління культури, націонал. і релігій облдержадміністрації, Дніпропетров. обл. універсал. наук. б-ка ім. Первоучителів слов'янських Кирила і Мефодія; [авт.-упоряд. М.А. Мироненко, ред.: І. Голуб]. – Дніпро: ДОУНБ, 2022. – 86 с. (Серія «ВЧЕНІ ДНІПРОПЕТРОВЩИНИ». Вип. 7).

Згадки про К.П. Буніна – С. 66, 77.

42. Технічне регулювання та контроль на підприємстві Том 2. Технології та дефекти продукції металургії : підручник / А.М. Должанський, О.С. Максакова, К.О. Черноіваненко, Т.А. Аюпова, Н.В. Полякова, О.А. Бондаренко, І.М. Ломов : за ред. д-ра техн. наук, проф. А.М. Должанського : УДУНТ. – Дніпро : «Свідлер А.Д.», 2023. – 622 с.

Згадка про К.П. Буніна – С. 6.

43. Академік Кирило Стародубов – видатний вчений-терміст : До 120-ліття від дня народження Кирила Федоровича Стародубова : Рекомендована біобібліографічна покажчик / Дніпропетр. управління культури, націонал. і релігій облдержадміністрації, Дніпропетров. обл. універсал. наук. б-ка ім. Первоучителів слов'янських Кирила і Мефодія; упоряд. : М.А. Мироненко, Т.М. Мищенко, С.Ю. Жилінська, ред.: І. Голуб. – Дніпро: ДОУНБ, 2024. – 98 с. (Серія «ВЧЕНІ ДНІПРОПЕТРОВЩИНИ». Вип. 8).

Згадки про К.П. Буніна – С. 20, 47, 52, 66, 71, 92.

44. Мироненко М. Костянтин Петрович Бунін – основоположник української наукової школи металургів-металознавців // Моє Придніпров'я. Календар-альманах пам'ятних дат Дніпропетровської області на 2025 рік : краєзнавче видання / Управління культури, націонал. і релігій Дніпропетр. облдержадміністрації, Дніпропетров. обл. універсал. наук. б-ка ім. Первоучителів слов'янських Кирила і Мефодія ; упоряд. С. Жилінська, ред. І. Голуб. – Дніпро : ДОУНБ, 2024. – С. 106 – 108.

45. Мироненко М.А. Контент-аналіз статей провідних вчених ДМетІ у науковому виданні «ДоМеЗ» та «Теорія та практика металургії» 1929 – 1940 років // University library at a new stage of social communications development Тези ІХ Міжнародної конференції, м. Дніпро, НБ УДУНТ, 3 - 4 жовтня 2024 р. URL: http://conflib.diit.edu.ua/Conf_univ_Library_2024/paper/view/31446/18383

46. Мироненко М. Постаті : нариси про вчених / М. Мироненко. – Дніпро : Ліра, 2025. – 116 с.

Згадки про К.П. Буніна – С.105 – 109, 114.

47. Мироненко М. Костянтин Бунін – видатний вчений-металознавець *URL: https://www.dnipro.lib.dp.ua/Kostyantyn_Bunin_vydatnyy_vchenyy_metaloznavets*

Публікації Костянтина Бунина в періодичних виданнях

1. Бунін К. Шлях в науку / К. Бунін // Зоря. – 1946. – 5 груд. – (№ 241). – С. 3.
2. Бунін К. Студенти і викладач / К. Бунін // Зоря. – 1948. – 26 трав. – (№ 104). – С. 3.
3. Корейша Є., Бунін К., Гаращенко І. Кирило Федорович Стародубов / Є. Корейша, К. Бунін, І. Гаращенко // Зоря. – 1951. – 3 лют. – (№ 25). – С. 2.
4. Бунин К. Лекционная пропаганда – боевой участок идеологической работы / К. Бунин // Днепровская правда. – 1952. – 6 июля – (№ 133). – С. 2.
5. Бунин К. Насущные задачи Общества по распространению политических и научных знаний / К. Бунин // Днепровская правда. – 1954. – 27 июля – (№ 148). – С. 3.
6. Бунін К. Готуйтеся до творчої праці / К. Бунін // Кадри металургії. – 1962. – 21 квіт. – (№ 16) – С. 1.
7. Бунін К. Цікава доповідь / К. Бунін // Кадри металургії. – 1968. – 26 трав. – (№ 20). – С. 2.

Стаття про студентську наукову роботу В. Шаповалова

8. Стародубов К., Бунін К. та ін. Крізь роки натхненної праці // Кадри металургії – 1972. – 9 верес. – (№ 27) – С. 2.

Вітальна стаття до ювілею акад. О.П. Чекмарьова

9. Бунін К. Творчість – це пошук нового / К. Бунін // Зоря. – 1973. – 1 січ. – (№ 1). – С. 3.
10. Академік К.П. Бунін згадує [Із спогадів 1974 року] // Кадри металургії. – 1993. – 29 жовт. – (№ 31-33). – С. 2.

Публікації про Костянтина Бунина в періодичних виданнях

1. Гарбер Ю. Металурги-вчені / Ю. Гарбер // Зоря. – 1948. – 5 лип. – (№ 133). – С. 3.
2. Ісаєнко М. Інститут і завод / М. Ісаєнко // Зоря. – 1948. – 5 верес. – (№ 163). – С. 3.
3. Шаповал І. Творча співдружність учених і виробничників / І. Шаповал // Зоря. – 1948. – 28 груд. – (№ 257). – С. 3.

4. Стародубов К. Будьте металургами, юні друзі / К. Стародубов // Зоря. – 1949. – 18 черв. – (№ 119). – С. 3.
5. Шаповал І. Вчені і виробничники спільно розв'язують проблеми механізації / І. Шаповал // Зоря. – 1949. – 24 черв. – (№ 123). – С. 3.
6. Юнга Н. Щасливий день / Н. Юнга // Зоря – 1949. – 2 верес. – (№ 173). – С. 3.

Стаття про лекцію К. Буніна для понад 200 студентів.

7. Стародубов К. Про шляхи підвищення кваліфікації інженерів / К. Стародубов // Зоря. – 1949. – 16 верес. – (№ 183). – С. 3.
8. Ісаєнко М. Висока честь / М. Ісаєнко // Зоря. – 1949. – 20 груд. – (№ 249). – С. 3.
9. Шаповал І. Зміцнюємо зв'язок науки з виробництвом / І. Шаповал // Зоря. – 1950. – 9 верес. – (№ 180). – С. 2.
10. Стародубов К. Наш вклад у вітчизняну науку / К. Стародубов // Зоря. – 1950. – 25 жовт. – (№ 213). – С. 3.
11. Шаповал І. Плодотворна дружба вчених і виробничників / І. Шаповал // Зоря. – 1951. – 9 лют. – (№ 29). – С. 2.
12. Шаповал Ів. Благотворна дружба / Ів. Шаповал // Зоря. – 1951. – 26 верес. – (№ 192). – С. 3.
13. Гарбер Ю. Зміцнювати творчу співдружність науки з виробництвом / Ю. Гарбер // Зоря. – 1951. – 21 листоп. – (№ 230). – С. 2.
14. Былинов Ал. Учёный-новатор / Ал. Былинов // Днепровская правда. – 1953. – 31 янв. – (№ 22). – С. 2.
15. Ісаєнко М. Радянський вчений / М. Ісаєнко, А. Кравцов, В. Лапицький, І. Сьомик, Ю. Миронов // Зоря. – 1953. – 15 лют. – (№ 32). – С. 2.

Про К.П. Буніна – щойно обраного депутата Дніпропетровської обласної ради.

16. Желдак М. Вклад учёных-физиков в пятилетку / М. Желдак // Днепровская правда. – 1953. – 4 марта. – (№ 45). – С. 2.
17. Больше первосортной тонколистовой стали народному хозяйству // Днепровская правда. – 1953. – 2 апр. – (№ 68). – С. 3.
18. Хуан Цзин-Фа Спасибі радянським товаришам! / Цзин-Фа Хуан // Зоря. – 1953. – 8 лип. – (№ 133). – С. 3.
19. Ксения Афанасьевна Бунина [некролог] // Днепровская правда – 1954. – 25 февр. – (№ 41). – С. 4.

Повідомлення в обласні пресі про смерть матері К.П. Буніна.

20. Хитрик С. Сповнені творчих дерзань / С. Хитрик // Зоря. – 1954. – 25 трав. – (№ 107). – С. 3.

У статті розповідається про К.П. Буніна, а також зазначено, що у ДМетІ працює 200 викладачів – 20 докторів і 80 кандидатів наук.

21. Шаповал І., Шевченко Є. Гідний внесок у розвиток вітчизняної техніки / І. Шаповал, Є. Шевченко / Зоря. – 1956. – 19 верес. – (№ 183). – С. 3.

22. Пётр Демьянович Бунин [некролог] // Днепровская правда – 1957. – 13 апр. – (№ 73). – С. 4.

Повідомлення в обласні пресі про смерть батька К.П. Буніна.

23. Стародубов К. Семилетний план и задачи учёных-металлургов / К. Стародубов // Днепровская правда. – 1959. – 3 янв. – (№ 2). – С. 2.

24. Шаповал И. В борьбе за металл Приднепровья / И. Шаповал / Днепровская правда. – 1961. – 14 июня – (№ 117). – С. 2.

25. Соболевский И. Пополняйте ряды металлургов! / И. Соболевский // Кадри металлургии. – 1962. – 9 июня – (№ 22-23) – С. 1.

26. Шаповал И. Чугун вместо стали / И. Шаповал // Днепровская правда. – 1963. – 31 марта – (№ 64). – С. 3.

Статтю присвячено проведенню в ДМетІ конференції з металознавства.

27. Санько Н. Без отрыва от производства / Н. Санько // Кадри металлургии. – 1964. – 4 июля – (№ 25-26) – С. 3.

28. Исаенко Н. Добро пожаловать! / Н. Исаенко // Трибуна металлурга. – 1967. – 17 июня – (№ 48). – С. 4.

29. Климкович М. Союз науки і труда / М. Климкович // Зоря. – 1967. – 26 лип. – (№ 147). – С. 3.

30. Исаенко М. Вересень-ювіляр / М. Исаенко // Кадри металлургии. – 1967. – 2 верес. – (№ 26). – С. 1.

31. Санько М. Робітничий клас за вузівською партою / М. Санько // Кадри металлургии. – 1967. – 16 верес. – (№ 28). – С. 2.

32. Ювілейна анкета ДМетІ // Кадри металлургии. – 1967. – 6 листоп. – (№ 35). – С. 2.

33. Исаенко Н. Успешного старта / Н. Исаенко // Кадри металлургии. – 1968. – 9 июня – (№ 21-22) – С. 1.

34. Ганцеровская Е. Библиотека ДМетИ / Е. Ганцеровская // Кадри металлургии. – 1968. – 9 июня – (№ 21-22) – С. 2.

35. Бельченко Г. Приглашает технологический / Г. Бельченко, Ю. Гончаров // Кадри металургії. – 1968. – 9 июня – (№ 21-22) – С. 2.
36. Шаповал І. Добридень, альма-матер! / І. Шаповал // Прапор юності. – 1968. – 25 черв. – (№ 74). – С. 3.
37. Воловик Г. К.П. Бунін / Г. Воловик, А. Гіммельфарб // Кадри металургії. – 1968. – 27 верес. – (№ 30) – С. 1.

Стаття написана у формі біографічної довідки

38. Ісаєнко М.Х. Вчитись, вчитись і вчитись / М.Х. Ісаєнко // Кадри металургії. – 1969. – 22 квіт. – (№ 16). – С. 1.
39. Розквітати науці на Придніпров'ї (видатні вчені акад. наук СРСР та УРСР у Дніпропетровську) // Зоря. – 1969. – 17 трав. – (№ 96). – С. 1.
40. Британ В. Складені твої останні іспити / В. Британ // Кадри металургії. – 1969. – 20 черв. – (№ 24) – С. 2.
41. Ісаєнко Н. Металург – это звучит гордо / Н. Ісаєнко // Кадри металургії. – 1969. – 4 июля – (№ 26-27) – С. 1.
42. Лизогуб В. После бала / В. Лизогуб // Кадри металургії. – 1969. – 4 июля – (№ 26-27) – С. 2.
43. Санько Н. Когда наступает вечер / Н. Санько // Кадри металургії. – 1969. – 4 июля – (№ 26-27) – С. 3.
44. Проблеми року (збори професорсько-викладацького складу ДМетІ) // Кадри металургії. – 1969. – 6 верес. – (№ 29) – С. 1.
45. Климкович М. Твори, видумуй, дерзай! / М. Климкович // Зоря. – 1970. – 14 квіт. – (№ 73). – С. 3.
46. Манзюк А. Найкрупніший, найстаріший / А. Манзюк // Кадри металургії. – 1970. – 1 лип. – (№ 24). – С. 1.
47. Данченко В. Комуніст серед безпартійних / В. Данченко // Кадри металургії. – 1971. – 9 січ. – (№ 1). – С. 2.
48. Янковський М. Велике покликання / М. Янковський // Кадри металургії. – 1971. – 2 жовт. – (№ 30). – С. 2.

*Статтю присвячено акад. О.П. Чекмарьова, К.Ф. Стародубову та чл.-кор.
К.П. Буніну – яскравим лекторам.*

49. Цапко В. Натхнення і наполегливість / В. Цапко // Кадри металургії. – 1972. – 29 січ. – (№ 4). – С. 2.
50. Сідельникова В. На все життя / В. Сідельникова, Л. Куліш, С. Губенко // Кадри металургії. – 1972. – 17 черв. – (№ 23). – С. 2.

51. Приймак О. Навчальний рік завершено / О. Приймак // Кадри металургії. – 1972. – 1 лип. – (№ 25). – С. 1.

52. Позняков К. Ленінські уроки / К. Позняков // Кадри металургії. – 1972. – 9 верес. – (№ 27). – С. 1.

У статті автор згадує акад. О.П. Чекмарьова та чл.-кор. К.П. Буніна як зразкових лекторів системи партосвіти у ДМетІ.

53. Манзюк А. Нагорода кличе / А. Манзюк // Кадри металургії. – 1972. – 30 груд. – (№ 41). – С. 1.

54. Погрібний Е. Схвалюємо! / Е. Погрібний // Кадри металургії. – 1973. – 30 квіт. – (№ 17) – С. 1.

Лейтмотив статті – акад. О.П. Чекмарьов викликає на соціалістичне змагання чл.-кор. К.П. Буніна.

55. Данченко В. Приглашает ДМетИ / В. Данченко // Трубник. – 1973. – 9 мая – (№ 27). – С. 4.

56. Клименко П. Здрастуй, першокурснику! / П. Клименко // Кадри металургії. – 1973. – 1 верес. – (№ 27). – С. 1.

57. Кривоносіюк В. Ми – за мир / В. Кривоносіюк // Кадри металургії. – 1973. – 3 листоп. – (№ 36). – С. 1.

58. Манзюк А. Третьому, вирішальному – наші успіхи / А. Манзюк // Кадри металургії. – 1973. – 29 груд. – (№ 43). – С. 1.

59. Волотковський С. Внесок вчених ДГІ [До 250-річчя Академії наук СРСР] / С. Волотковський // Артемівець. – 1974. – 28 січ. – № 3. – С. 2.

60. Таран Ю. ВУЗ смотрит в грядущее / Ю. Таран. // Днепр вечерний. – 1974. – 26 мар. – (№ 71). – С. 3.

61. Беда Н. В тесном содружестве [12 октября – 75 лет со дня основания ДМетИ] / Н. Беда // Трибуна металлурга. – 1974. – 9 окт. – (№ 78). – С. 3.

62. Встречая юбилей (интервью К.Ф. Стародубова, К.П. Бунина, Н.Ф. Исаенко и др.) // Днепр вечерний. – 1974. – 10 окт. – (№ 238) – С. 3.

Статтю присвячено 75-річчю з дня заснування вищого технічного навчального закладу в м. Катеринославі у 1899 році.

63. Британ В. Флагман металургійних вузів [До 75-річчя ДМетІ] / В. Британ // Прапор юності. – 1974. – 10 жовт. – (№ 123). – С. 3.

64. Кривошеєв А. На передньому краї / А. Кривошеєв // Кадри металургії. – 1974. – 12 жовт. – (№ 33). – С. 2, 3.

65. Минка Ф. Спогади ветеранів / Ф. Минка // Кадри металургії. – 1974. – 28 жовт. – (№ 35). – С. 2.

66. Охотський В. Історія створення історії / В. Охотський // Кадри металургії. – 1974. – 2 груд. – (№ 39). – С. 2.
67. Беда Н. Внедря новшества / Н. Беда // Днепр вечерний. – 1974. – 1 нояб. – (№ 257). – С. 3.
68. Манзюк А. Переможці соцзмагання / А. Манзюк // Кадри металургії. – 1975. – 3 лют. – (№ 5). – С. 1.
69. Комаров О. Викорінімо правопорушення / О. Комаров // Кадри металургії. – 1975. – 10 берез. – (№ 10). – С. 2.
70. Гречний Я. Пам'ять серця / Я. Гречний // Кадри металургії. – 1975. – 5 трав. – (№ 18). – С. 1.
71. Манзюк А. Сторінки минулого [журналістське інтерв'ю з К.П. Буніним та К.Ф. Стародубовим] / А. Манзюк // Кадри металургії. – 1975. – 5 трав. – (№ 18). – С. 2.
72. Вайгерман С. Любіть книгу / С. Вайгерман // Кадри металургії. – 1975. – 1 верес. – (№ 28). – С. 2.
73. Павленко В. Переможці змагання / В. Павленко // Кадри металургії. – 1976. – 1 берез. – (№ 8). – С. 2.
74. Сіухін О. Додержуватися принципу єдності слова і діла / О. Сіухін // Кадри металургії. – 1976. – 29 берез. – (№ 12). – С. 1.
75. Данченко В. Приглашает высшая школа металлургов / В. Данченко, М. Ханін // Трубник. – 1976. – 2 июня – (№ 43). – С. 3.
76. Соколов К. Зроблено перші кроки / К. Соколов // Кадри металургії. – 1976. – 22 листоп. – (№ 39). – С. 2.
- Автор статті – докт. техн. наук, зав. каф. металознавства і термообробки
Ждановського металургійного інституту.*
77. Бунін Костянтин Петрович [некролог] // Зоря. – 1977. – 5 листоп. – (№ 219). – С. 3.
78. Константин Петрович Бунин [некролог] // Днепровская правда. – 1977. – 5 нояб. – (№ 219). – С. 4.
79. Бунин Константин Петрович [некролог] // Днепр вечерний. – 1977. – 5 нояб. – (№ 261). – С. 4.
80. Лисенко І. Учений Ю.М. Яковлев / І. Лисенко // Кадри металургії. – 1977. – 5 груд. – (№ 39). – С. 2.
81. Лапоноженко Н. Его яркие страницы / Н. Лапоноженко // Днепр вечерний. – 1979. – 19 февр. – (№ 41). – С. 3.

Статтю присвячено народному музеєві історії ДМетІ.

82. ДМетІ – 80 [Інтерв'ю ректора ДМетІ чл.-кор. АН УРСР Ю. Тарана кореспондентові «Дніпра вечірнього» Ю. Коваленку] // Дніпр вечерний. – 1979. – 13 окт. – (№ 237). – С. 3.

83. Таран Ю. 80 полум'яних літ / Ю. Таран // Кадри металургії. – 1979. – 22 жовт. – (№ 33). – С. 1.

84. Мовчан В. В глибину металла / В. Мовчан // Кадри металургії. – 1980. – 7 квіт. – (№ 13 - 14). – С. 3.

85. Андрійченко Л. Перші п'ятдесят / Л. Андрійченко // Кадри металургії. – 1980. – 29 верес. – (№ 30). – С. 1.

Статтю присвячено ювілесві газети «Кадри металургії».

86. Сіра В. Говорить історія / В. Сіра // Кадри металургії. – 1980. – 6 жовт. – (№ 31). – С. 2.

Статтю присвячено народному музеєві історії ДМетІ.

87. Губенко С. Шляхом творчих пошуків / С. Губенко, В. Трофіменко // Кадри металургії. – 1981. – 12 січ. – (№ 2). – С. 2.

Статтю присвячено захистові докторської дисертації В.І. Шаповаловим – талановитим учнем К.П. Буніна.

88. Згадуємо з вдячністю / М. Притоманова, О. Яценко, Г. Ковальчук, І. Федорова, С. Федорова // Кадри металургії. – 1981. – 28 верес. – (№ 30). – С. 1.

Автори статті – співробітники ІЧМ згадують про К.П. Буніна з нагоди 50-річчя кафедри металознавства ДМетІ.

89. Таран Ю. Піввіку на марші / Ю. Таран // Кадри металургії. – 1981. – 28 верес. – (№ 30). – С. 1.

90. Криштал Л. Незабутнє / Л. Криштал // Кадри металургії. – 1981. – 28 верес. – (№ 30). – С. 1.

91. Бачурін А. День кафедри / А. Бачурін, П. Куриленко // Кадри металургії. – 1982. – 5 квіт. – (№ 13). – С. 2.

92. Олійник І. Цей день ми наближали, як могли / І. Олійник // Кадри металургії. – 1985. – 6 трав. – (№ 16). – С.1.

93. Таран Ю. Инженер – профессия творческая / Ю. Таран // Кадри металургії. – 1987. – 16 лют. – (№ 6) – С. 1.

94. Звіт про діяльність ректора ДМетІ Ю.М. Тарана-Жовніра за 1974-1987 роки // Кадри металургії. – 1988. – 8 лют. – (№ 4-5). – С. 1 – 3.

95. Таран-Жовнир Ю.Н. Подготовка высококвалифицированных специалистов – залог успеха перестройки / Ю.Н. Таран-Жовнир // Кадри металургії. – 1988. – 4 квіт. – (№ 13-14). – С. 1.
96. Таран Ю. На высоком уровне инженерной культуры / Ю. Таран // Кадри металургії. – 1989. – 10 квіт. – (№ 15-16). – С. 1.
97. Видатні вчені [До 90-річчя ДГІ] // Артемівець. – 1989. – 24 листоп. – (№ 37-38). – С. 2.
98. Андрійченко Л. Святкуючи ювілей / Л. Андрійченко // Кадри металургії. – 1990. – 1 січ. – (№ 1). – С. 1.
99. Таран Ю. Сделайте правильный выбор / Ю. Таран // Кадри металургії. – 1990. – 26 берез. – (№ 11-12). – С. 1.
100. Таран Ю. Инженер – профессия и призвание / Ю. Таран // Кадри металургії. – 1991. – 12 квіт. – (№ 12). – С. 1.
101. Таран Ю. Время ответственных решений пришло / Ю. Таран // Кадри металургії. – 1992. – 16 квіт. – (№ 13). – С. 1.
102. Таран Ю. На уровне Государственной металлургической академии / Ю. Таран // Кадри металургії. – 1993. – 9 квіт. – (№ 12-13). – С. 1.
103. Андрійченко Л. Факел знань запалено. Доброго шляху, академіє! / Л. Андрійченко // Кадри металургії. – 1993. – 10 верес. – (№ 25). – С. 1.
104. Таран Ю. Новий статус: визнання і відповідальність / Ю. Таран // Кадри металургії. – 1993. – 29 жовт. – (№ 31-33). – С. 1 – 2.
105. Лиханський В. Вони не осоромлять честі альма-матер / В. Лиханський // Кадри металургії. – 1993. – 29 жовт. – (№ 31-33). – С. 2.
106. Павлова Л. Збережемо традиції [інтерв'ю з В.І. Баптизманським] / Л. Павлова // Кадри металургії. – 1993. – 29 жовт. – (№ 31-33). – С. 3 – 4.
107. Большаков В. Надія української металургії – її кадри і наука / В. Большаков // Кадри металургії. – 1993. – 29 жовт. – (№ 31-33). – С. 5.
108. Павлова Л. Приймай вітання, академіє! / Л. Павлова // Кадри металургії. – 1993. – 19 лист. – (№ 34). – С. 1 – 2.
109. Таран Ю. Государственная металлургическая академия приглашает... / Ю. Таран // Кадри металургії. – 1994. – 22 квіт. – (№ 10-11). – С. 1.
110. Павлова Л. Ми разом збудуємо наше майбутнє [інтерв'ю з Ю.М. Тараном] / Л. Павлова // Кадри металургії. – 1994. – 1 верес. – (№ 19). – С. 1 – 2.
111. Жак К.М. З вдячністю згадуватимемо Т.М. Шпака усе наше життя / К.М. Жак // Кадри металургії. – 1994. – 30 верес. – (№ 22). – С. 2.
112. Таран Ю. «Ми повинні не просто вижити...» / Ю. Таран // Кадри металургії. – 1995. – 1 верес. – (№ 23). – С. 1.

113. Андрійченко Л. Наше сьогодні і наше майбутнє залежить від нашої мужності, відданості справі, напруженої роботи [інтерв'ю з Ю.М. Тараном] / Л. Андрійченко // Кадри металургії. – 1996. – 2 верес. – (№ 20). – С. 1.
114. Прутчикова В.В. Ще один крок до інтегрованої Європи / В.В. Прутчикова // Кадри металургії. – 1996. – 18 листоп. – (№ 27). – С. 1 – 2.
115. Дударенко А. Загальнодержавний науково-технічний журнал «Теория и практика металлургии» / А. Дударенко // Кадри металургії. – 1997. – 30 берез. – (№ 9). – С. 1.
116. Долженков І. Стародубівські читання – 97 / І. Долженков, О. Шубіна // Кадри металургії. – 1997. – 12 трав. – (№ 12). – С. 1.
117. Андрійченко Л. ПершOVERесневе інтерв'ю з ректором / Л. Андрійченко // Кадри металургії. – 1997. – 1 верес. – (№ 17). – С. 1.
118. Гасик М. 100-річчю академії – нові надбання / М. Гасик, А. Горобець // Кадри металургії. – 1998. – 30 берез. – (№ 10). – С. 1.
119. Таран Ю. З Новим, ювілейним роком! / Ю. Таран // Кадри металургії. – 1998. – 28 груд. – (№ 36-37). – С. 1.
120. Теверовський Б. Пам'ятаю 50-річний ювілей альма-матер... / Б. Теверовський // Кадри металургії. – 1999. – 12 лют. – (№ 3). – С. 1.
121. Говорять випускники ДМетІ (ДМетАУ) [інтерв'ю з В.М. Друяном] // Кадри металургії. – 1999. – 22 берез. – (№ 8). – С. 1 – 2.
122. Таран Ю. «100 років правофланговими...» / Ю. Таран // Кадри металургії. – 1999. – 3 верес. – (№ 20 - 25). – С. 2.
123. Козловський А. «Співробітництво з ДМетАУ – наша стратегічна лінія» / А. Козловський // Кадри металургії. – 1999. – 3 верес. – (№ 20 - 25). – С. 4.
124. Большаков В. Тут кується технічна інтелігенція / В. Большаков // Кадри металургії. – 1999. – 3 верес. – (№ 20 - 25). – С. 5.
125. Большаков Вол. Нас навчали особистості / Вол. Большаков // Кадри металургії. – 1999. – 3 верес. – (№ 20 - 25). – С. 5.
126. Макаренко В. Як молоді ми були... / В. Макаренко // Кадри металургії. – 1999. – 3 верес. – (№ 20 - 25). – С. 5.
127. Кадры решают всё // Приднепровский металлург. – 1999. – 8 сент. – (№ 27). – С. 3.
128. Андрійченко Л. Історія – далека і близька / Л. Андрійченко // Кадри металургії. – 2000. – 30 жовт. – (№ 23 -24). – С. 1.
129. Реброва А. «КМ» – моя доля / А. Реброва // Кадри металургії. – 2000. – 30 жовт. – (№ 23 -24). – С. 3.

130. Грибанов В. Життя продовжується! / В. Грибанов // Кадри металургії. – 2001. – 24 груд. – (№ 34). – С. 2.

131. Таран Ю. Батько ДМетІ [До 100-річчя від дня народження М.Х. Ісаєнка] / Ю. Таран // Кадри металургії. – 2002. – 18 берез. – (№ 10). – С. 1.

Большаков В. «Нам пощастило з другом та колегою...» / В. Большаков // Кадри металургії. – 2002. – 24 черв. – (№ 22 - 23). – С. 2.

Згадка про К.П. Буніна – учителя Ю.М. Тарана-Жовніра.

132. Юбилей учёного-металлурга // Трибуна металлурга. – 2002. – 28 июня. – (№ 25). – С. 2.

Статтю присвячено Ю.М. Тарану-Жовніру – учневі К.П. Буніна.

133. Камкіна Л. Студент із легенди / Л. Камкіна // Кадри металургії. – 2002. – 2 груд. – (№ 38). – С. 1.

Статтю присвячено К.П. Буніну в спогадах Ю.М. Яковлева.

134. Учёный-металлург [стаття-некролог пам'яті Ю.М. Тарана-Жовніра] // Трибуна металлурга. – 2003. – 22 авг. – (№ 32). – С. 2.

135. Гасик М. Наука придатна лише для сильних умів / М. Гасик // Кадри металургії. – 2003. – 22 верес. – (№ 26 - 27). – С. 2.

136. Нефедов Ю. «Головними його «козирями» були переконаність і аргументація...» / Ю. Нефедов // Кадри металургії. – 2003. – 22 верес. – (№ 26 - 27). – С. 4.

137. Куцова В. Сили і вміння для злету є / В. Куцова, О. Мартиненко, Н. Федорова // Кадри металургії. – 2003. – 1 груд. – (№ 34). – С. 1.

138. Романів О.М. Вчений великого таланту та громадянської відповідальності / О.М. Романів // Молодий будівельник. – 2004. – 16 квіт. – (№ 10). – С. 3.

139. Молчанов О. Матеріали – обличчя цивілізації / О. Молчанов // Кадри металургії. – 2006. – 6 лют. – (№ 3 - 6). – С. 3.

140. Романів О.М. Вчений великого таланту та громадянської відповідальності / О.М. Романів // Молодий будівельник. – 2006. – 12 квіт. – (№ 8). – С. 2.

141. Добров І. Взірець для нащадків [статтю присвячено 100-річчю вченого і педагога С.М. Кожевнікова] / І. Добров, А. Селегей // Кадри металургії. – 2006. – 18 верес. – (№ 24). – С. 1.

142. Капустнікова С. «Евтектика VII» // С. Капустнікова, О. Мазур // Кадри металургії. – 2006. – 2 жовт. – (№ 26). – С. 1 – 2.

143. Молчанов О. Факультету матеріалознавства та обробки металів – 75! / О. Молчанов // Кадри металургії. – 2007. – 22 січ. – (№ 2). – С. 1.

144. Андрійченко Л. «75 – це молодість і зрілість водночас» / Л. Андрійченко // Кадри металургії. – 2007. – 29 січ. – (№ 3). – С. 1.
145. Молчанов О. 75 років зростання / О. Молчанов // Кадри металургії. – 2007. – 12 лют. – (№ 4 - 7). – С. 3.
146. Губенко С. Людина з великої літери [До 80-річчя академіка НАН України Ю.М. Тарана-Жовніра] / С. Губенко // Кадри металургії. – 2007. – 23 черв. – (№ 22 - 24). – С. 2.
147. Молчанов О. Під прапором сучасних технологій / О. Молчанов // Кадри металургії. – 2008. – 4 лют. – (№ 3 - 6). – С. 2.
148. Андрійченко Л. Вік зобов'язує!.. / Л. Андрійченко // Кадри металургії. – 2009. – 19 жовт. – (№ 27). – С. 1.
149. Галерея академіків та членів-кореспондентів Національної Академії наук України // Кадри металургії. – 2010. – 18 січ. – (№ 1). – С. 1.
150. Андрійченко Л. Світлим людям – світла пам'ять!.. / Л. Андрійченко // Кадри металургії. – 2010. – 29 лист. – (№ 36). – С. 1.
- Про вшанування пам'яті великого вченого К.П. Буніна.*
151. Величко О. Громадянин, Учитель, Науковець, Особистість / О. Величко // Кадри металургії. – 2010. – 13 груд. – (№ 38 - 40). – С. 1.
152. Куцова В. Погляд у минуле і майбутнє / В. Куцова // Кадри металургії. – 2010. – 13 груд. – (№ 38 - 40). – С. 1.
153. Мазур В. Костянтин Петрович Бунін (1910 - 2010) / В. Мазур // Кадри металургії. – 2010. – 13 груд. – (№ 38 - 40). – С. 2.
154. Большаков В. «Він учив нас бути вірним обраній професії...» / В. Большаков // Кадри металургії. – 2010. – 13 груд. – (№ 38 - 40). – С. 2.
155. Шаповалова О. Слово про вчителя / О. Шаповалова // Кадри металургії. – 2010. – 13 груд. – (№ 38 - 40). – С. 3.
156. Буйлова Л. Стихи о кафедре родной (вірш) / Л. Буйлова // Кадри металургії. – 2010. – 13 груд. – (№ 38 - 40). – С. 3.
157. Любченко А.П. Мої зустрічі з К.П. Буніним / А.П. Любченко // Кадри металургії. – 2010. – 13 груд. – (№ 38 - 40). – С. 3.
158. Губенко С. «К.П. Бунін – людина, яка перевернула моє життя...» / С. Губенко // Кадри металургії. – 2010. – 13 груд. – (№ 38 - 40). – С. 3.
159. Федорова С. Нас називали «бунінцями» / С. Федорова // Кадри металургії. – 2010. – 13 груд. – (№ 38 - 40). – С. 4.
160. Яценко О. Наполегливий і невтомний / О. Яценко // Кадри металургії. – 2010. – 13 груд. – (№ 38 - 40). – С. 4.

161. Дьяченко С. Його життя відбулося! / С. Дьяченко // Кадри металургії. – 2010. – 13 груд. – (№ 38 - 40). – С. 4.
162. Мазур В. Феномен Буніна очима аспіранта / В. Мазур // Кадри металургії. – 2010. – 13 груд. – (№ 38 - 40). – С. 5.
163. Долженков І. Він належав до плеяди видатних вчених / І. Долженков // Кадри металургії. – 2010. – 13 груд. – (№ 38 - 40). – С. 5.
164. Притоманова (Гончарова) М. «Ми бачили в ньому старшого друга!..» / М. Притоманова (Гончарова) // Кадри металургії. – 2010. – 13 груд. – (№ 38 - 40). – С. 5.
165. Шаповалов В. Зигзаг удачі чи доля? / В. Шаповалов // Кадри металургії. – 2010. – 13 груд. – (№ 38 - 40). – С. 6.
166. Башев В. Бунін і університет / В. Башев // Кадри металургії. – 2010. – 13 груд. – (№ 38 - 40). – С. 6.
167. Іонова Л. Бунін очима студентки / Л. Іонова // Кадри металургії. – 2010. – 13 груд. – (№ 38 - 40). – С. 6.
168. Андрійченко Л. У вченій раді академії пройшли урочистості / Л. Андрійченко // Кадри металургії. – 2011. – 28 груд. – (№ 32 - 34). – С. 2.
169. Величко О. З вірою в майбутнє / О. Величко // Кадри металургії. – 2012. – 19 квіт. – (№ 13 - 15). – С. 1.
170. Молчанов О. Факультету матеріалознавства і обробки металів – 80! / О. Молчанов // Кадри металургії. – 2012. – 19 квіт. – (№ 13 - 15). – С. 2.
171. Куцова В. Націлені на примноження досягнень / В. Куцова // Кадри металургії. – 2012. – 19 квіт. – (№ 13 - 15). – С. 3.
172. Рослік І. Ювілей позаду. Життя триває... / І. Рослік // Кадри металургії. – 2012. – 17 трав. – (№ 18 - 19). – С. 2.
173. Куцова В. Педагог, вчений, поет, митець... [До 85-річчя від дня народження акад. НАН України Ю.М. Тарана-Жовніра] / В. Куцова // Кадри металургії. – 2012. – 13 верес. – (№ 24 - 26). – С. 2.
174. Таран Ю. К.П. Бунину посвящається (стих) / Таран Ю. // Кадри металургії. – 2012. – 13 верес. – (№ 24 - 26). – С. 2.
175. Гасик М. До 120-річчя від дня народження засновника української школи електрометалургів С.Й. Хитрика / М. Гасик // Кадри металургії. – 2016. – квіт. – (№ 4). – С. 26 – 28.
176. Земскова О. Народний музей НМетАУ / О. Земскова // Кадри металургії. – 2017. – трав. – (№ 5). – С. 21 – 22.

177. Губенко С. До 90-річчя від дня народження Ю.М. Тарана-Жовніра (1927 - 2003) / С. Губенко, О. Величко // Кадри металургії. – 2017. – черв. – (№ 6). – С. 13 – 21.
178. Добров І. До 125-річчя від дня народження С.Ф. Чукмасова (1892 - 1970) / І. Добров, Р. Погребняк, Л. Похілько // Кадри металургії. – 2017. – жовт. – (№ 8). – С. 21 – 23.
179. Клімашевський Л. До 95-річчя від дня народження І.Ю Лева (1923 - 2014) / Л. Клімашевський // Кадри металургії. – 2018. – листоп. – (№ 9). – С. 21 – 25.
180. Британ В. Зустріч з молодістю / В. Британ, В. Панпиджи // Кадри металургії. – 2019. – черв. – (№ 6). – С. 25 – 26.
181. Хричіков В. До 120-річчя від дня народження А.Є. Кривошеєва (1899 - 1995) / В. Хричіков, В. Калінін // Кадри металургії. – 2019. – жовт. – (№ 8). – С. 29 – 32.
182. Величко О. З днем народження НМетАУ! / О. Величко // Кадри металургії. – 2020. – квіт. – (№ 4). – С. 3 – 6.

Про Костянтина Буніна в енциклопедіях і довідкових виданнях

1. Українська радянська енциклопедія [в 11 т.] / ред. О.К. Антонов [та ін.]; гол. ред. М.П. Бажан. – К. : УРЕ, 1960. – Т. 2: Богуслав-Волочиськ. – 1960. – 560 с.

Згадка про К.П. Буніна – С. 150.

2. Українська радянська соціалістична республіка : Енциклопедія / гол. ред. М.П. Бажан. – Київ : Голов. ред. УРЕ АН УРСР, 1965. – 808 с.

Згадки про К.П. Буніна – С. 505, 509, 575.

3. Український радянський енциклопедичний словник : [у 3 т.] / гол. ред. М.П. Бажан. – К. : Голов. ред. УРЕ АН УРСР, 1966. – Т. 1 : А-Кабарга. – 856 с.

Згадка про К.П. Буніна – С. 252.

4. Український радянський енциклопедичний словник : [у 3 т.] / гол. ред. Бабичев Ф.С. – 2-ге вид. – Київ : Голов. ред. УРЕ АН УРСР, 1986. – Т. 1 : А-Калібр. – 752 с.

Згадка про К.П. Буніна – С. 230.

5. Государственная металлургическая академия Украины : История становления вуза и развития его научно-педагогических школ (к 100-летию начала подготовки инженеров-металлургов) / под ред. акад. НАН Украины Ю.Н. Тарана-Жовнира. – Днепропетровск : Пороги, 1999. – 312 с.

Згадки про К.П. Буніна – С. 53, 59, 60, 76, 79, 96, 184, 193, 202 – 204, 236.

6. Бунін Костянтин Петрович / В. І. Большаков // Енциклопедія Сучасної України [Електронний ресурс] / редкол. : І. М. Дзюба, А. І. Жуковський, М. Г. Железняк [та ін.] ; НАН України, НТШ. – Київ: Інститут енциклопедичних досліджень НАН України, 2004. – Режим доступу: <https://esu.com.ua/article-37943>.

7. Національна металургійна академія України в іменах [енциклоп. довід.]. – Дніпропетровськ: АРТ-ПРЕС, 2008. – 320 с..

Згадки про К.П. Буніна – С. 20, 110.

8. Національна академія наук України. 1918–2013. Хронологія. – К.: «Фенікс», 2013. – 528 с.

Згадка про К.П. Буніна – С. 140.

9. Національна металургійна академія України. – Київ : ВИДАВНИЦТВО ЛОГОС УКРАЇНА, 2015. – 320 с.

Згадки про К.П. Буніна – С. 36, 37, 39, 58, 104 – 107, 236, 263, 264, 283, 303.

Зміст

Від упорядника	3
Костянтин Петрович Бунін і його місце в історії вітчизняної металознавчої науки	4
ПЕРЕЛІК НАУКОВИХ ПРАЦЬ К. П. БУНІНА	8
Монографії, підручники, навчальні посібники та довідники	8
Наукові статті у збірниках праць, матеріалах конференцій, депоновані рукописи та реферативна інформація	10
Статті у наукових журналах	14
Переклади та реферати	26
Про Костянтина Буніна в книжкових виданнях	28
Публікації Костянтина Буніна в періодичних виданнях	34
Публікації про Костянтина Буніна в періодичних виданнях	34
Про Костянтина Буніна в енциклопедіях і довідкових виданнях	46

Бібліографічне видання

Мироненко Микола Андрійович

Член-кореспондент Костянтин Бунін

– видатний вчений-металознавець:

До 115-ліття від дня народження

Електронне видання

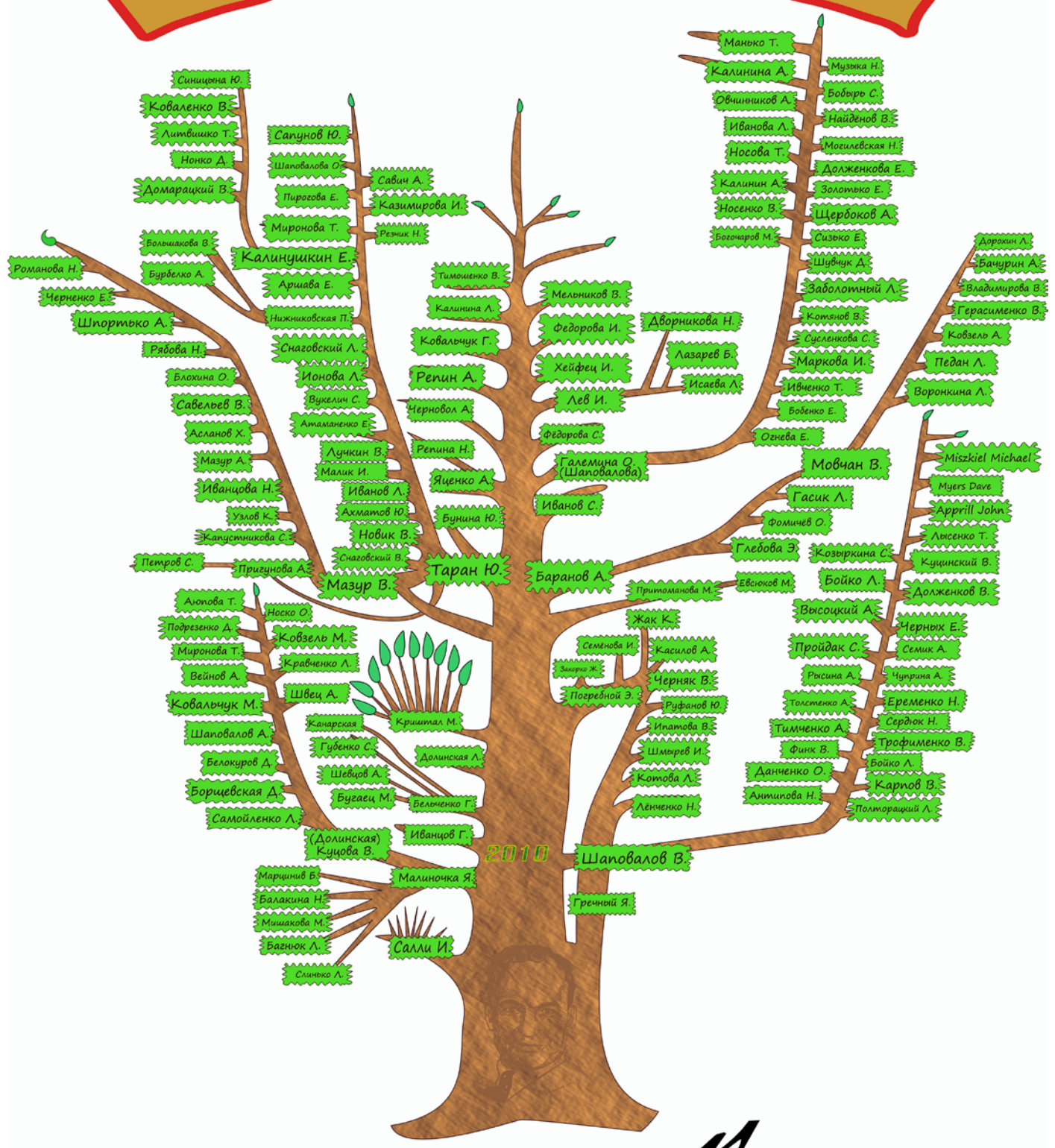
В авторській редакції
Комп'ютерна верстка М. А. Мироненко
Дизайн обкладинки М. А. Мироненко

Формат 60x84 1/16. Ум. друк. арк. 2,79. Обл. - вид. арк. 2,82.
Зам. № 7.

Видавець: Український державний університет науки і технологій
вул. Лазаряна, 2, ауд. 2216, ауд. 263 (наукова бібліотека)
м. Дніпро, 49010.

Свідоцтво суб'єкта видавничої справи ДК № 7709 від 14.12.2022

scientia est potentia



Тетраметр

